

## för alla vanliga pressmuffsystem

### Välj själv vilka REMS presstänger/ REMS pressringar du vill ha!

Leta reda på det pressmuffsystem du är intresserad av i tabellen nedan och välj den storlek på presstängan/pressringen som du behöver. Tänk på att pressmuffsystem för gasinstallationer endast får pressas med presstänger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Mycket tåliga presstänger/pressringar av segt och hårt särskilt härdat specialstål. Presskonturerna för REMS presstänger/pressringar är systemspecifika och motsvarar presskonturerna i respektive pressfittingsystem. På så sätt feltri systemkonform, säker pressning. Presstängernas/pressringarnas pressbackar med mycket precis och maskinellt exakt CNC-bearbetad avrundad presskontur. Därigenom låga tillverkningstoleranser.

Drivning med REMS radialpressar 32 kN och lämpliga radialpressar av andra fabrikat med skjuvkraft 32 kN eller, i förekommande fall, med REMS Akku-Press XL 45 kN 22 VACC med skjuvkraft 45 kN, se tabellen nedan. För drivning av REMS pressring (PR) krävs en mellantång (sidan 238). Alla presstänger markerade med \* har ytterligare en anslutning och passar även till handradialpress REMS Eco-Press. Alla pressringar S (PR-2B) som är markerade med \*\* kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press (sidan 185) under användning av mellantången Z8.

Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

### REMS presstång (PZ-2B)

REMS presstång (PZ-2B) med 2 svängbara monoblockpressbackar. Mest sålda standardmodell. REMS presstänger ACz, Fz, RFz, RFlz, VMPz med tandning förhindrar att grader bildas på pressmuffen (**Patent EP 2 027 971**).

### REMS presstång (PZ-4G)

REMS presstång (PZ-4G) med 2 parallellt styrda pressegment med leder för rak pressning av mellanstora dimensioner.

### REMS presstång (PZ-S)

REMS presstång (PZ-S) med en fastsittande och två svängbara pressegment med leder, för mellanstora dimensioner. REMS presstänger VMPz med tandning förhindrar att grader bildas på pressmuffen.

### REMS pressring (PR-3S)

REMS Pressring (PR-3S) med 3 pressegment, 2 svängbart styrda, för raffinerad pressning av stora dimensioner. Optimal pressning med radiellt styrd rörelse av pressegment. Mellantång krävs, se sidan 238.

### REMS pressring (PR-3B)

REMS pressring (PR-3B) med 3 svängbart styrda pressbackar i en ring med led för krävande pressningar av stora dimensioner. Optimal pressning med radiellt styrd rörelse av pressbackar. Mellantång krävs, se sidan 238. REMS pressringar VAUFz, VFz, VMPz, VUSFz med tandning förhindrar att grader bildas på pressmuffen.

### REMS pressring (PR-2B)

REMS pressring (PR-2B) med 2 pressbackar för säker placering av pressbackarna i trånga utrymmen, med 2 pressbackar för säker placering av pressbackarna på svåråtkomliga ställen. För drivning av REMS pressringar (PR-2B) krävs en mellantång, se sidan 238.

### REMS pressring S (PR-2B)

REMS pressring S (PR-2B), steglöst svängbar, med 2 pressbackar för säker placering av pressbackarna på svåråtkomliga ställen. För drivning av REMS pressringar S (PR-2B) krävs en mellantång, se sidan 238.

### Spårbarhet enligt EN 1775:2007

REMS presstänger/pressringar med presskontur F, M, V, SA, B, RN och UP har vardera en specifik markering i presskonturen inarbetad som lämnar ett permanent tryck direkt på den pressade fittingen efter pressningen. Det möjliggör ytterligare en kontroll efter pressningen för att se om lämplig presstång/pressring användes för tillverkningen av pressförbindningen.

Med denna spårningsfunktion uppfyller REMS rekommendationerna i EU-norm EN 1775:2007 för installation av pressmuffsystem för gas.

### Tekniska godkännanden

Se sidan 239.

### Ansvarsåtagande

Se sidan 240.



Två anslutningar för handradialpress  
REMS Eco-Press  
och REMS radialpressar  
32 kN.



Tysk kvalitetsprodukt



REMS presstång (PZ-2B)



REMS presstång (PZ-4G)



REMS presstång (PZ-S)



REMS pressring (PR-3S)



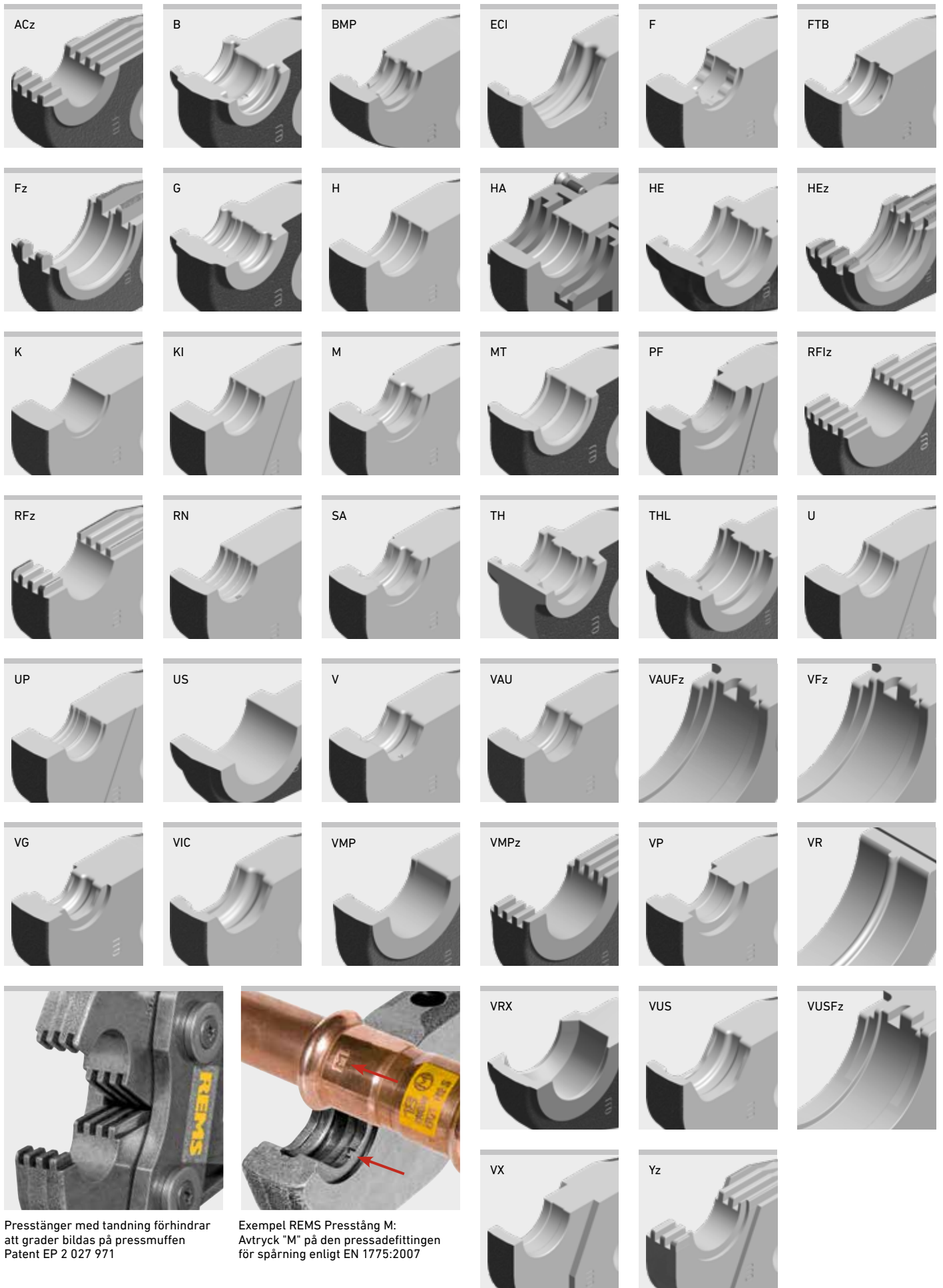
REMS pressring (PR-3B)



REMS pressring (PR-2B)



REMS pressring S (PR-2B),  
steglöst svängbar



Presstånger med tandning förhindrar att grader bildas på pressmuffen  
Patent EP 2 027 971

Exempel REMS Presstång M:  
Avtryck "M" på den pressadefittingen  
för spårning enligt EN 1775:2007

# REMS presstänger REMS pressringar

Tillbehör för REMS radialpressar (utom REMS Mini-Press)  
och lämpliga radialpressar av andra fabrikat

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
<b>A</b>				
Aalberts integrated piping systems	U 14*		570760	2 160,00
VSH MultiPress	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	TH 14*		570455	2 310,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 25*		570495	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	1 540,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
Aalberts integrated piping systems	U 16 <sup>2)</sup>		570765	2 160,00
VSH MultiPress Gas <sup>2)</sup>	U 20 <sup>2)</sup>		570775	2 160,00
	U 25 <sup>2)</sup>		570780	2 160,00
	TH 16 <sup>2)</sup>		570460	2 310,00
	TH 20 <sup>2)</sup>		570470	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B) <sup>2)</sup>	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B) <sup>2)</sup>	Z8	574788 R	1 540,00
Aalberts integrated piping systems	V 12		570107	1 920,00
VSH SudoPress Carbon	V 15		570115	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579108 R	14 360,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
Aalberts integrated piping systems	V 12		570107	1 920,00
VSH SudoPress Copper	V 14		570112	1 920,00
	VG 14		570132	1 920,00
	V 15		570115	1 920,00
	V 16		570117	1 920,00
	VG 16		570137	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 14 S (PR-2B)	Z8	574800 R	1 540,00
	VG 14 S (PR-2B)	Z8	574750 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	VG 16 S (PR-2B)	Z8	574754 R	1 540,00
	V 16 S (PR-2B)	Z8	574802 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
Aalberts integrated piping systems	V 12		570107	1 920,00
VSH SudoPress Copper Gas	V 14		570112	1 920,00
	VG 14		570132	1 920,00
	V 15		570115	1 920,00
	V 16		570117	1 920,00
	VG 16		570137	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 14 S (PR-2B)	Z8	574800 R	1 540,00
	VG 14 S (PR-2B)	Z8	574750 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	VG 16 S (PR-2B)	Z8	574754 R	1 540,00
	V 16 S (PR-2B)	Z8	574802 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
Aalberts integrated piping systems	V 15		570115	1 920,00
VSH SuoPress	V 18		570125	1 920,00
Stainless	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
Aalberts integrated piping systems	M 12		570100	1 920,00
VSH XPress Carbon	M 15		570110	1 920,00
	M 18 <sup>1)</sup>		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28 <sup>1)</sup>		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PZ-46)		570160	6 160,00
	M 54 (PZ-46)		570170	6 160,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579108 R	14 360,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
Aalberts integrated piping systems	M 12		570100	1 920,00
VSH XPress Copper	M 15		570110	1 920,00
	M 18 <sup>1)</sup>		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28 <sup>1)</sup>		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579108 R	14 360,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	XP 108,0 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579109 R	16 750,00
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
Aalberts integrated piping systems	M 15		570110	1 920,00
VSH XPress Copper Gas	M 18 <sup>1)</sup>		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28 <sup>1)</sup>		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PZ-46)		570160	6 160,00
	M 54 (PZ-46)		570170	6 160,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
Aalberts integrated piping systems	M 15		570110	1 920,00
VSH XPress Stainless	M 18 <sup>1)</sup>		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28 <sup>1)</sup>		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PZ-46)		570160	6 160,00
	M 54 (PZ-46)		570170	6 160,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
Aalberts integrated piping systems	M 15		570110	1 920,00
VSH XPress Stainless Gas	M 18 <sup>1)</sup>		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28 <sup>1)</sup>		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
AC-FIX PRESS (Global Piping Systems)	H 12*		570300	2 080,00	AHLSELL A-press elförzinkad V	V 12		570107	1 920,00
	H 16*		570320	2 080,00		V 15		570115	1 920,00
	H 20*		570350	2 080,00		V 18		570125	1 920,00
	H 25*		570360	2 080,00		V 22		570135	1 920,00
	H 32		570380	2 080,00		V 28		570145	1 920,00
	RFz 12*		571320	2 400,00		V 35		570155	1 920,00
	RFz 16*		571325	2 400,00		V 42		570165	4 450,00
	RFz 20*		571330	2 400,00		V 54		570175	4 580,00
	RFz 25		571335	2 400,00		V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	RFz 32		571340	2 400,00		V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	U 16*		570765	2 160,00		V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	U 20*		570775	2 160,00		V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	U 25*		570780	2 160,00		V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	U 32		570785	2 530,00		V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
	VX 16*		571635	2 660,00		AHLSELL	M 12	570100	1 920,00
	VX 20*		571640	2 660,00		A-press koppar M	M 15	570110	1 920,00
	AC-FIX PRESS DUO (Global Piping Systems)	RFz 16*		571325		2 400,00	M 18	570120	1 920,00
		RFz 20*		571330		2 400,00	M 22	570130	1 920,00
		RFz 25		571335		2 400,00	M 28	570140	1 920,00
		RFz 32		571340		2 400,00	M 35	570150	1 920,00
TH 16*			570460	2 310,00	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
TH 20*			570470	2 310,00	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
TH 25*			570495	2 310,00	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
TH 26*			570475	2 310,00	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
TH 32			570480	2 310,00	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	1 540,00	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	1 540,00	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
TH 25 S (PR-2B)**		Z8	574792 R	1 540,00	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	1 540,00	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	1 700,00	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
U 16*			570765	2 160,00	AHLSELL	V 12	570107	1 920,00	
U 20*			570775	2 160,00	A-press koppar V	V 15	570115	1 920,00	
U 25*			570780	2 160,00	V 18		570125	1 920,00	
U 32			570785	2 530,00	V 22		570135	1 920,00	
AC-FIX PRESS-MULTI (Global Piping Systems)		H 16*		570320	2 080,00	V 28		570145	1 920,00
		H 18*		570340	2 080,00	V 35		570155	1 920,00
	H 20*		570350	2 080,00	V 42		570165	4 450,00	
	H 25*		570360	2 080,00	V 54		570175	4 580,00	
	H 32		570380	2 080,00	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00	
	RFz 16*		571325	2 400,00	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00	
	RFz 20*		571330	2 400,00	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00	
	RFz 25		571335	2 400,00	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00	
	RFz 32		571340	2 400,00	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00	
	U 16*		570765	2 160,00	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00	
	U 18*		570770	2 160,00	AHLSELL	M 15	570110	1 920,00	
	U 20*		570775	2 160,00	A-press rostfritt	M 18	570120	1 920,00	
	U 25*		570780	2 160,00	M 22	570130	1 920,00		
	U 32		570785	2 530,00	M 28	570140	1 920,00		
	ACOME MT	ACz 12*		572642	2 400,00	M 35	570150	1 920,00	
		ACz 16*		572644	2 400,00	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
		ACz 20*		572646	2 400,00	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
		ACz 25		572648	2 400,00	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
						M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	AHLSELL A-press elförzinkad M	M 12		570100	1 920,00	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
M 15			570110	1 920,00	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
M 18			570120	1 920,00	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
M 22			570130	1 920,00	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
M 28			570140	1 920,00	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
M 35			570150	1 920,00	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	8 320,00	AIRBEL	M 15	570110	1 920,00	
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	8 320,00	PRESSCLIM	M 18	570120	1 920,00	
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	M 22	570130	1 920,00		
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	M 28	570140	1 920,00		
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	M 35	570150	1 920,00		
M 12 S (PR-2B)		Z8	574736 R	1 540,00	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	1 540,00	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	1 540,00	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	1 540,00	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00		
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00		

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstånger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

<sup>1)</sup> Endast presstånger från märket "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Märkningen finns stämplad på varje pressback.

<sup>2)</sup> För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

<sup>3)</sup> Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

<sup>4)</sup> Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

<sup>5)</sup> För passande lämpliga pressinsatser.

<sup>6)</sup> Pressfittings av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfittings av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

<sup>7)</sup> För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

<sup>8)</sup> För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

<sup>9)</sup> För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>10)</sup> För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>11)</sup> För gasinstallationer får endast presstånger med märkningen "VMP ½" G" på pressbackarna användas.

<sup>12)</sup> Tidigare beteckning: Presstång C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

[www.rems.de](http://www.rems.de) > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantånger, se sidan 238. Presstånger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.



System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
AIRBEL	M 15		570110	1 920,00
SERTINOX	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
ALB	TH 16*		570460	2 310,00
Sistema Multicapa para calefacción y sanitario	TH 18*		570465	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 18*		570340	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	H 40 (PZ-4G)		570390	6 990,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 18*		570770	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
ALB Sistema Multicapa para Gas	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00
	U 32		570785	2 530,00
ALTECH Altech	Rfz 12*		571320	2 400,00
	Rfz 16*		571325	2 400,00
	Rfz 20*		571330	2 400,00
	Rfz 25		571335	2 400,00
APE MULTYGAS Serie AP Gas	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
APE Serie AP	B 16*		570850	2 520,00
	B 20*		570860	2 520,00
	B 26		570870	2 770,00
	B 32		570880	2 770,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 18*		570465	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
APE Serie APL	H 16*		570320	2 080,00
	H 18*		570340	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 25*		570360	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 18*		570465	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 25*		570495	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 18*		570770	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
AQUATECHNIK Press-fitting metal	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00
	U 32		570785	2 530,00
AQUATECHNIK Universal	B 16*		570850	2 520,00
	B 20*		570860	2 520,00
	B 26		570870	2 770,00
	B 32		570880	2 770,00
	F 16*		570717	2 200,00
	F 20*		570727	2 200,00
	F 26*		570730	2 380,00
	F 32		570735	2 380,00
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	1 540,00
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	1 700,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00
	U 32		570785	2 530,00
ARKA DUROsystem	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 25*		570360	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 25*		570495	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
Aschl NIR	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
ASSOTHERM IPC-RAC Carbon Steel	M 15		570110	1 920,00	ASSOTHERM IPR-RRR Copper	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00		M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00		M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00		M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00		M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PZ-4G)		570160	6 160,00		M 42 (PZ-4G)		570160	6 160,00
	M 54 (PZ-4G)		570170	6 160,00		M 54 (PZ-4G)		570170	6 160,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00		M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00		M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00		M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00		M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00		M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00		M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00		M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00		M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00		M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
	ASSOTHERM IPI-RAX Inox	M 15		570110		1 920,00	ASSOTHERM IPI-RRR Copper Gas	M 15	
M 18			570120	1 920,00	M 18			570120	1 920,00
M 22			570130	1 920,00	M 22			570130	1 920,00
M 28			570140	1 920,00	M 28			570140	1 920,00
M 35			570150	1 920,00	M 35			570150	1 920,00
M 42 (PZ-4G)			570160	6 160,00	M 15 S (PR-2B)	Z8		574738 R	1 540,00
M 54 (PZ-4G)			570170	6 160,00	M 18 S (PR-2B)	Z8		574740 R	1 540,00
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	8 320,00	M 22 S (PR-2B)	Z8		574742 R	1 540,00
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	8 320,00	M 28 S (PR-2B)	Z8		574744 R	1 540,00
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	M 35 S (PR-2B)	Z8		574746 R	1 700,00
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	ASTM F 1807 (Fittings with Copper Crimp Ring for PEX tubing)	US 3/8"		571450	2 620,00
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00		US 1/2"		571455	2 620,00
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	1 540,00		US 3/4"		571460	2 620,00
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	1 540,00		US 1"		571465	2 620,00
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	1 540,00		US 1 1/4"		571470	2 620,00
M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	1 540,00		US 1 1/2"		571475	2 620,00
M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	1 700,00		US 2"		571477	3 530,00
ASSOTHERM IPI-RAX Inox Gas		M 15		570110	1 920,00	ATUSA ITALIA INSTALPRESS CARBON STEEL PRESS FITTINGS		M 15	
	M 18		570120	1 920,00	M 18			570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00	M 22			570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00	M 28			570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00	M 35			570150	1 920,00
	M 42 (PZ-4G)		570160	6 160,00	M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PZ-4G)		570170	6 160,00	M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	8 320,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 88,9 G XL (PR-3S) <sup>7)</sup>	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	1 540,00
	M 108,0 G XL (PR-3S) <sup>7)</sup>	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	1 540,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	1 700,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	ATUSA ITALIA		M 15	570110	1 920,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	INSTALPRESS		M 18	570120	1 920,00
					STAINLESS STEEL		M 22	570130	1 920,00
				PRESS FITTINGS	M 28	570140	1 920,00		
					M 35	570150	1 920,00		
ASSOTHERM IPM-Multistrato	H 16*		570320	2 080,00	AUSTEC PEX-B, PEX-AL-PEX (AUS)	TH 16*		570460	2 310,00
	H 20*		570350	2 080,00		TH 20*		570470	2 310,00
	H 26*		570370	2 080,00		TH 25*		570495	2 310,00
	H 32		570380	2 080,00		TH 32		570480	2 310,00
	TH 16*		570460	2 310,00		U 16*		570765	2 160,00
	TH 20*		570470	2 310,00		U 20*		570775	2 160,00
	TH 26*		570475	2 310,00		U 25*		570780	2 160,00
	TH 32		570480	2 310,00		U 32		570785	2 530,00
	THL 32		570487	2 310,00					
	TH 40		570485	3 060,00					
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00					
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00					
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00					
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00					
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00					
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00					
	U 16*		570765	2 160,00					
	U 20*		570775	2 160,00					
	U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00					
	U 32		570785	2 530,00					

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstånger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

<sup>1)</sup> Endast presstånger från märkning "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Märkningen finns stämplad på varje pressback.

<sup>2)</sup> För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

<sup>3)</sup> Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

<sup>4)</sup> Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

<sup>5)</sup> För passande lämpliga pressinsatser.

<sup>6)</sup> Pressfittings av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfittings av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

<sup>7)</sup> För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

<sup>8)</sup> För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

<sup>9)</sup> För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>10)</sup> För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>11)</sup> För gasinstallationer får endast presstånger med märkningen "VMP 1/2" G" på pressbackarna användas.

<sup>12)</sup> Tidigare beteckning: Presstång C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

[www.rems.de](http://www.rems.de) > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantånger, se sidan 238. Presstånger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
AUSTEC PEX-AL-PEX GAS (AUS)	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 25*		570495	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
AYOR FIXOCONNECT Press	H 12*		570300	2 080,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 25*		570360	2 080,00
	Rfz 12*		571320	2 400,00
	Rfz 16*		571325	2 400,00
	Rfz 20*		571330	2 400,00
	Rfz 25		571335	2 400,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
AYOR FIXOMULTIX	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
U 50		570795	3 700,00	
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00	
U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00	
U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00	
AYOR SOMATHERM FOR YOU -1	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	U 16*		570765	2 160,00
U 20*		570775	2 160,00	
AYOR SOMATHERM FOR YOU -2	H 12*		570300	2 080,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 25*		570360	2 080,00
	Rfz 12*		571320	2 400,00
	Rfz 16*		571325	2 400,00
	Rfz 20*		571330	2 400,00
	Rfz 25		571335	2 400,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
	<b>B</b>			
Bampi BALPEX serie LP	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 18*		570465	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 18*		570770	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 26* <sup>(12)</sup>		570750	2 530,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
U 50		570795	3 700,00	
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00	
U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00	
Bampi BALPEX serie MP	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 18*		570465	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
Bampi BALPEX Gas	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	BARBI EASYPRESS (Industrial Blansol)	H 12*		570300	2 080,00
H 16*			570320	2 080,00	
H 20*			570350	2 080,00	
H 25*			570360	2 080,00	
H 32			570380	2 080,00	
Rfz 12*			571320	2 400,00	
Rfz 16*			571325	2 400,00	
Rfz 20*			571330	2 400,00	
Rfz 25			571335	2 400,00	
U 16*			570765	2 160,00	
U 20*			570775	2 160,00	
U 25*			570780	2 160,00	
U 32			570785	2 530,00	
BARBI MULTIPEX (Industrial Blansol)		H 14*		570310	2 080,00
	H 16*		570320	2 080,00	
	H 18*		570340	2 080,00	
	H 20*		570350	2 080,00	
	H 25*		570360	2 080,00	
	H 26*		570370	2 080,00	
	H 32		570380	2 080,00	
	Rfz 16*		571325	2 400,00	
	Rfz 18*		571327	2 400,00	
	Rfz 20*		571330	2 400,00	
	Rfz 25		571335	2 400,00	
	Rfz 32		571340	2 400,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		
U 16*		570765	2 160,00		
U 18*		570770	2 160,00		
U 20*		570775	2 160,00		
U 25*		570780	2 160,00		
U 32		570785	2 530,00		
U 40		570790	3 080,00		
U 50		570795	3 700,00		
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00		
U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00		
BEGETUBE/ IVAR	B 14*		570845	2 520,00	
	B 16*		570850	2 520,00	
	B 18*		570855	2 520,00	
	B 20*		570860	2 520,00	
	B 26		570870	2 770,00	
	B 32		570880	2 770,00	
	Fz 40		570742	2 540,00	
	Fz 50		570747	3 850,00	
	F 63 (PZ-S)		572385	7 980,00	
	Fz 75 (PR-3B)	Z4	572830 R	7 530,00	
	Béné inox Série 41	M 15		570110	1 920,00
M 18			570120	1 920,00	
M 22			570130	1 920,00	
M 28			570140	1 920,00	
M 35			570150	1 920,00	
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	8 320,00	
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	8 320,00	
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>(3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579101 R	14 360,00	
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>(3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579110 R	16 750,00	
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>(3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579111 R	16 750,00	
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	1 540,00	
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	1 540,00	
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	1 540,00	
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00		
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		
Brass Form Master-Al-Pex	H 16*		570320	2 080,00	
	H 18*		570340	2 080,00	
	H 20*		570350	2 080,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 18*		570465	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	U 16*		570765	2 160,00	
	U 18*		570770	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	Brass & Fittings PRESSMAN MultiPress	Rfz 16*		571325	2 400,00
		Rfz 18*		571327	2 400,00
Acz 20*			572646	2 400,00	
Rfz 25			571335	2 400,00	
Rfz 32			571340	2 400,00	
Brass & Fittings PRESSMAN RetiPress		Rfz 16*		571325	2 400,00
	Rfz 18*		571327	2 400,00	
	Acz 20*		572646	2 400,00	
	Rfz 25		571335	2 400,00	
	Rfz 32		571340	2 400,00	

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
BRASSTECH MULTitermoSAN Brasspress	B 16*		570850	2 520,00	CHIALI CHIALIPEX	TH 16*		570460	2 310,00	
	B 20*		570860	2 520,00		TH 20*		570470	2 310,00	
	B 26		570870	2 770,00		TH 26*		570475	2 310,00	
	B 32		570880	2 770,00		TH 32		570480	2 310,00	
	F 16*		570717	2 200,00		TH 40		570485	3 060,00	
	F 20*		570727	2 200,00		TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	F 26*		570730	2 380,00		TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00		Climatrix Climatrix Rhinopex	H 16*		570320	2 080,00
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00			H 20*		570350	2 080,00
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	1 540,00			U 16*		570765	2 160,00
	H 16*		570320	2 080,00			U 20*		570775	2 160,00
	H 18*		570340	2 080,00			U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00
	H 20*		570350	2 080,00			TH 14*		570455	2 310,00
	H 26*		570370	2 080,00			TH 16*		570460	2 310,00
	TH 16*		570460	2 310,00			TH 18*		570465	2 310,00
	TH 18*		570465	2 310,00			TH 20*		570470	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00			TH 26*		570475	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00		TH 32		570480	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00		TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00		TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00		TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00		TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00		TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00		Climatrix Variotherm	TH 11,6*		570482	2 310,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00			TH 16*		570460	2 310,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00			System TH	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		ClouSet	TH 16*		570460	2 310,00
	U 16*		570765	2 160,00			TH 18*		570465	2 310,00
	U 18*		570770	2 160,00			TH 20*		570470	2 310,00
	U 20*		570775	2 160,00			TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00		TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00	
	U 32		570785	2 530,00		TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	<b>C</b>					Comap PEX Press	RFz 12*		571320	2 400,00
Cello Products -B- Press	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	2 310,00	RFz 16*			571325	2 400,00	
	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	2 310,00	RFz 20*			571330	2 400,00	
	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	2 310,00	RFz 25			571335	2 400,00	
	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)		571785	2 310,00	Comap Multiskin		TH 14*		570455	2 310,00
	VUS 1½" (OD 41,3 mm)		571790	4 450,00			TH 16*		570460	2 310,00
VUS 2" (OD 54,0 mm)		571795	4 580,00	TH 18*				570465	2 310,00	
CGR DYNAFLU multicouche	H 16*		570320	2 080,00			TH 20*		570470	2 310,00
	H 20*		570350	2 080,00			TH 26*		570475	2 310,00
	H 26*		570370	2 080,00	TH 32			570480	2 310,00	
	H 32		570380	2 080,00	THL 32		570487	2 310,00		
	TH 16*		570460	2 310,00	TH 40		570485	3 060,00		
	TH 20*		570470	2 310,00	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00		
	TH 26*		570475	2 310,00	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00		
	TH 32		570480	2 310,00	THz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	7 530,00		
	TH 40		570485	3 060,00	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00		
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	U 14*		570760	2 160,00		
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	U 16*		570765	2 160,00		
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	U 18*		570770	2 160,00		
U 16*		570765	2 160,00	U 20*		570775	2 160,00			
U 20*		570775	2 160,00	U 32		570785	2 530,00			
U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00	U 40		570790	3 080,00			
U 32		570785	2 530,00	U 50		570795	3 700,00			
U 40		570790	3 080,00	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00			
U 50		570795	3 700,00	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00			
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00			
U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00	H 14*		570310	2 080,00			
CGR DYNAFLU PER	H 12*		570300	2 080,00	H 16*		570320	2 080,00		
	H 16*		570320	2 080,00	H 18*		570340	2 080,00		
	H 20*		570350	2 080,00	H 20*		570350	2 080,00		
	H 25*		570360	2 080,00	H 26*		570370	2 080,00		
	RFz 12*		571320	2 400,00	H 32		570380	2 080,00		
	RFz 16*		571325	2 400,00	H 40 (PZ-4G)		570390	6 990,00		
	RFz 20*		571330	2 400,00						
RFz 25		571335	2 400,00							

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstånger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

1) Endast presstånger från märkning "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Märkingen finns stämplad på varje pressback.

2) För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

3) Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

4) Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

5) För passande lämpliga pressinsatser.

6) Pressfittings av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfittings av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

7) För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

8) För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

9) För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

10) För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

11) För gasinstallationer får endast presstånger med märkningen "VMP ½" G" på pressbackarna användas.

12) Tidigare beteckning: Presstång C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

[www.rems.de](http://www.rems.de) > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantånger, se sidan 238. Presstånger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.



System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
Comap Multiskin Gas	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	THL 32		570487	2 310,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	U 16*		570765	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	U 32		570785	2 530,00	
	H 16*		570320	2 080,00	
	H 20*		570350	2 080,00	
	H 26*		570370	2 080,00	
	H 32		570380	2 080,00	
	COMISA Press System	TH 14*		570455	2 310,00
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 18*		570465	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 25*		570495	2 310,00	
TH 26*		570475	2 310,00		
TH 32		570480	2 310,00		
TH 40		570485	3 060,00		
TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00		
TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00		
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00		
TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00		
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		
TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00		
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		
H 14*		570310	2 080,00		
H 16*		570320	2 080,00		
H 18*		570340	2 080,00		
H 20*		570350	2 080,00		
H 26*		570370	2 080,00		
H 32		570380	2 080,00		
B 14*		570845	2 520,00		
B 16*		570850	2 520,00		
B 18*		570855	2 520,00		
B 20*		570860	2 520,00		
B 26		570870	2 770,00		
B 32		570880	2 770,00		
COMISA Press System Gas	TH 16*		570460	2 310,00	
TH 20*		570470	2 310,00		
TH 26*		570475	2 310,00		
TH 32		570480	2 310,00		
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00		
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		
CONEL CONNECT INOX	M 15		570110	1 920,00	
M 18		570120	1 920,00		
M 22		570130	1 920,00		
M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00		
M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00		
V 15		570115	1 920,00		
V 18		570125	1 920,00		
V 22		570135	1 920,00		
V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00		
V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00		
CONEL CONNECT MULTI	F 16*		570717	2 200,00	
F 20*		570727	2 200,00		
F 26*		570730	2 380,00		
F 32		570735	2 380,00		
F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00		
F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00		
F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	1 540,00		
F 32 S (PR-2B)**	Z8	574734 R	1 700,00		
H 16*		570320	2 080,00		
H 20*		570350	2 080,00		
H 26*		570370	2 080,00		
H 32		570380	2 080,00		
TH 16*		570460	2 310,00		
TH 20*		570470	2 310,00		
TH 26*		570475	2 310,00		
TH 32		570480	2 310,00		
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00		
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		
TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	1 700,00		
U 16*		570765	2 160,00		
U 20*		570775	2 160,00		
U 25*		570780	2 160,00		
U 32		570785	2 530,00		
VP 16*		570910	2 300,00		
VP 20*		570915	2 300,00		
VP 32		570925	2 540,00		
CONEL CONNECT MV2	F 16*		570717	2 200,00	
F 20*		570727	2 200,00		
F 26*		570730	2 380,00		
F 32		570735	2 380,00		
F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00		
F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00		
F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	1 540,00		
F 32 S (PR-2B)**	Z8	574734 R	1 700,00		
TH 16*		570460	2 310,00		
TH 20*		570470	2 310,00		
TH 26*		570475	2 310,00		
TH 32		570480	2 310,00		
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00		
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		
TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	1 700,00		

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
Conex Bänningar <A> Press Inox (304)	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 35 (PR-3S)	Z2	572727 R	8 320,00
	M 42 (PZ-46)		570160	6 160,00
	M 54 (PZ-46)		570170	6 160,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
Conex Bänningar <A> Press Inox (316L)	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 35 (PR-3S)	Z2	572727 R	8 320,00
	M 42 (PZ-46)		570160	6 160,00
	M 54 (PZ-46)		570170	6 160,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
Conex Bänningar >B< Flex	F 16*		570717	2 200,00
	F 18*		570720	2 200,00
	F 20*		570727	2 200,00
	F 32		570735	2 380,00
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	1 700,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 18*		570340	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 25*		570360	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	Rfz 16*		571325	2 400,00
	Rfz 18*		571327	2 400,00
	Rfz 20*		571330	2 400,00
Rfz 25		571335	2 400,00	
Rfz 32		571340	2 400,00	
TH 16*		570460	2 310,00	
TH 18*		570465	2 310,00	
TH 20*		570470	2 310,00	
TH 25*		570495	2 310,00	
TH 32		570480	2 310,00	
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
U 16*		570765	2 160,00	
U 18*		570770	2 160,00	
U 20*		570775	2 160,00	
U 25*		570780	2 160,00	
U 32		570785	2 530,00	
Conex Bänningar >B< Flex Gas	F 16*		570717	2 200,00
	F 18*		570720	2 200,00
	F 20*		570727	2 200,00
	F 32		570735	2 380,00
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	1 700,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 18*		570340	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 25*		570360	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	Rfz 16*		571325	2 400,00
	Rfz 18*		571327	2 400,00
	Rfz 20*		571330	2 400,00
Rfz 25		571335	2 400,00	
Rfz 32		571340	2 400,00	
TH 16*		570460	2 310,00	
TH 18*		570465	2 310,00	
TH 20*		570470	2 310,00	
TH 25*		570495	2 310,00	
TH 32		570480	2 310,00	
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
U 16*		570765	2 160,00	
U 18*		570770	2 160,00	
U 20*		570775	2 160,00	
U 25*		570780	2 160,00	
U 32		570785	2 530,00	
Conex Bänningar >B< MaxiPro	BMP ¼"		571700 R	2 290,00
	BMP ⅜"		571702 R	2 290,00
	BMP ½"		571704 R	2 290,00
	BMP ⅝"		571706 R	2 290,00
	BMP ¾"		571708 R	2 290,00
	BMP 1"		571710 R	2 290,00
	BMP 1 1/8"		571712 R	2 290,00
	BMP 1 1/4"		571714 R	2 290,00

System	Presstäng / pressring	Drivning med mellantäng	Art. nr	kr	System	Presstäng / pressring	Drivning med mellantäng	Art. nr	kr			
Conex Bänningar >B< Press	V 12		570107	1 920,00	Conex Bänningar >B< Press XL stainless	XP 64,0 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579100 R	13 060,00			
	V 14		570112	1 920,00		XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579108 R	14 360,00			
	V 15		570115	1 920,00		M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00			
	V 16		570117	1 920,00		CBM 88,9 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579144 R	16 750,00			
	V 18		570125	1 920,00		CBM 108,0 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579146 R	16 750,00			
	V 22		570135	1 920,00		Conex Bänningar >B< Press Solar	V 12		570107	1 920,00		
	V 28		570145	1 920,00			V 14		570112	1 920,00		
	V 35		570155	1 920,00			V 15		570115	1 920,00		
	V 42		570165	4 450,00			V 16		570117	1 920,00		
	V 54		570175	4 580,00			V 18		570125	1 920,00		
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00	V 22			570135	1 920,00			
	V 14 S (PR-2B)	Z8	574800 R	1 540,00	V 28			570145	1 920,00			
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00	V 35			570155	1 920,00			
	V 16 S (PR-2B)	Z8	574802 R	1 540,00	V 42			570165	4 450,00			
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00	V 54			570175	4 580,00			
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00	V 12 S (PR-2B)		Z8	574748 R	1 540,00			
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00	V 14 S (PR-2B)		Z8	574800 R	1 540,00			
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00	V 15 S (PR-2B)		Z8	574752 R	1 540,00			
	M 15		570110	1 920,00	V 16 S (PR-2B)	Z8	574802 R	1 540,00				
	M 22		570130	1 920,00	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00				
	M 28		570140	1 920,00	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00				
	Conex Bänningar >B< Press XL copper	Vfz 64,0 (PR-3B)	Z5	572815 R	7 530,00	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00			
		CBVfz 66,7 (PR-3B)	Z5	572847 R	7 530,00	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00			
Vfz 76,1 (PR-3B) <sup>1)</sup>		Z5	572816 R	7 530,00	<b>D</b>							
Vfz 88,9 (PR-3B) <sup>1)</sup>		Z5	572817 R	7 980,00					Debrunner Acifer	M 12	570100	1 920,00
Vfz 108,0 (PR-3B) <sup>1)</sup>		Z5	572818 R	7 980,00					d-a Presssystem	M 15	570110	1 920,00
Conex Bänningar >B< Press carbon	V 15		570115	1 920,00					C-Stahl	M 18	570120	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00					M 22	570130	1 920,00	
	V 22		570135	1 920,00					M 28	570140	1 920,00	
	V 28		570145	1 920,00					M 35	570150	1 920,00	
	V 35		570155	1 920,00					M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	V 42		570165	4 450,00					M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00					M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	V 54		570175	4 580,00					M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00					M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00					M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00				
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00				
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00				
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00					
Conex Bänningar >B< Press XL carbon	XP 64,0 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579100 R	13 060,00	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00				
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579108 R	14 360,00	DUOPIPE SYSTEMS	U 16*	570765	2 160,00				
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	DUOFIL MKSYSTEM	U 18*	570770	2 160,00				
	CBM 88,9 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579144 R	16 750,00		U 20*	570775	2 160,00				
	CBM 108,0 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579146 R	16 750,00		U 25*	570780	2 160,00				
Conex Bänningar >B< Press Gas	V 12		570107	1 920,00		U 32	570785	2 530,00				
	V 14		570112	1 920,00	DW Verbundrohr multitubo systems	U 16*	570765	2 160,00				
	V 15		570115	1 920,00		U 18*	570770	2 160,00				
	V 16		570117	1 920,00		U 20*	570775	2 160,00				
	V 18		570125	1 920,00		U 25*	570780	2 160,00				
	V 22		570135	1 920,00		U 32	570785	2 530,00				
	V 28		570145	1 920,00		U 40	570790	3 080,00				
	V 35		570155	1 920,00		U 50	570795	3 700,00				
	V 42		570165	4 450,00		U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00			
	V 54		570175	4 580,00		U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00			
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00		U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00			
	V 14 S (PR-2B)	Z8	574800 R	1 540,00	<b>E</b>							
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00					EBRILLE	U 16*	570765	2 160,00
V 16 S (PR-2B)	Z8	574802 R	1 540,00	Isomonflex					U 20*	570775	2 160,00	
V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00						U 25*	570780	2 160,00	
V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00						H 26*	570370	2 080,00	
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00						TH 26*	570475	2 310,00	
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00						TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
Conex Bänningar >B< Press Inox	V 15		570115	1 920,00						U 32	570785	2 530,00
	V 18		570125	1 920,00					EBRILLE	U 16*	570765	2 160,00
	V 22		570135	1 920,00					Monflex	U 20*	570775	2 160,00
	V 28		570145	1 920,00						U 25*	570780	2 160,00
	V 35		570155	1 920,00						H 26*	570370	2 080,00
V 42		570165	4 450,00						TH 26*	570475	2 310,00	
V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00		TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00				
V 54		570175	4 580,00		U 32	570785	2 530,00					
V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00									
V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00									
V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00									
V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00									
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00									
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00									

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstänger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

<sup>1)</sup> Endast presstänger från märkning "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Märkingen finns stämplad på varje pressback.

<sup>2)</sup> För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

<sup>3)</sup> Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

<sup>4)</sup> Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

<sup>5)</sup> För passande lämpliga pressinsatser.

<sup>6)</sup> Pressfittings av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfittings av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

<sup>7)</sup> För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

<sup>8)</sup> För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

<sup>9)</sup> För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>10)</sup> För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>11)</sup> För gasinstallationer får endast presstänger med märkingen "VMP ½" G" på pressbackarna användas.

<sup>12)</sup> Tidigare beteckning: Presstäng C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

[www.rems.de](http://www.rems.de) > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantänger, se sidan 238. Presstänger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.

# REMS presstånger REMS pressringar

Tillbehör för REMS radialpressar (utom REMS Mini-Press)  
och lämpliga radialpressar av andra fabrikat

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
EFFEBI	M 15		570110	1 920,00
EFFEBI-PRESS	M 18		570120	1 920,00
Aisi316	M 22		570130	1 920,00
System M Profile <sup>1)</sup>	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S) <sup>5)</sup>	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
EFFEBI	V 12		570107	1 920,00
EFFEBI-PRESS	V 15		570115	1 920,00
Aisi316	V 18		570125	1 920,00
System V Profile	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
EFFEBI	M 12		570100	1 920,00
EFFEBI-PRESS	M 15		570110	1 920,00
Carbon-S	M 18		570120	1 920,00
System M Profile <sup>1)</sup>	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
EFFEBI	V 12		570107	1 920,00
EFFEBI-PRESS	V 15		570115	1 920,00
Carbon-S	V 18		570125	1 920,00
System V Profile	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
EFFEBI	V 12		570107	1 920,00
EFFEBI-PRESS	V 14		570112	1 920,00
COPPER	V 15		570115	1 920,00
	V 16		570117	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 14 S (PR-2B)	Z8	574800 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 16 S (PR-2B)	Z8	574802 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
EFFEBI	V 12		570107	1 920,00
EFFEBI-PRESS	V 15		570115	1 920,00
UNICO	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
EFFEBI	V 12		570107	1 920,00
EFFEBI-PRESS	V 15		570115	1 920,00
UNICO (GAS)	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
EFFEBI	M 15		570110	1 920,00
PRESSTIGE	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
	V 15		570115	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
EFFEBI	M 15		570110	1 920,00
PRESSTIGE 4E05	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
EFFEBI	M 15		570110	1 920,00
PRESSTIGE-GAS	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
	V 15		570115	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
EFFEBI	TH 16*		570460	2 310,00
TOF-GAS	TH 20*		570470	2 310,00
MULTIPINZA	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	H 40 (PZ-4G)		570390	6 990,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00

System	Presstäng / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
EFFEBI	TH 16*		570460	2 310,00
	TOF		570465	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	MULTIPINZA		570495	2 310,00
	TH 25*		570475	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	F 16*		570717	2 200,00
	F 18*		570720	2 200,00
	F 20*		570727	2 200,00
	F 26*		570730	2 380,00
	F 32		570735	2 380,00
	Fz 40		570742	2 540,00
	Fz 50		570747	3 850,00
	F 63 (PZ-S)		572385	7 980,00
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00
	F 24 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	1 540,00
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	1 700,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 18*		570340	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 25*		570360	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	H 40 (PZ-4G)		570390	6 990,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 18*		570770	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
	U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 50		570795	3 700,00
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00
	B 16*		570850	2 520,00
	B 18*		570855	2 520,00
	B 20*		570860	2 520,00
	B 26		570870	2 770,00
	B 32		570880	2 770,00
EFIELD MULTILAYER PRESS DINGAS	U 16*		570765	2 160,00
	U 18*		570770	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
EFIELD MULTILAYER PRESS WATER	U 16*		570765	2 160,00
	U 18*		570770	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
Elkhart	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	2 310,00
APOLLOXPRESS	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	2 310,00
Fittings Copper	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	2 310,00
and Low-Lead	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)		571785	2 310,00
Brass	VUS 1½" (OD 41,3 mm)		571790	4 450,00
	VUS 2" (OD 54,0 mm)		571795	4 580,00
Elkhart	VUSFz 2½" (PR-3B) (OD 66,7 mm)	Z5	572819 R	7 530,00
APOLLOXPRESS	VUSFz 3" (PR-3B) (OD 79,4 mm)	Z5	572820 R	7 530,00
LD-C Fittings	VUSFz 4" (PR-3B) (OD 104,8 mm)	Z5	572821 R	7 980,00
Copper				

System	Presstäng / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
EMMETI GERPEX-FIVPRESS	B 16*		570850	2 520,00	
	B 20*		570860	2 520,00	
	B 26		570870	2 770,00	
	B 32		570880	2 770,00	
	H 16*		570320	2 080,00	
	H 20*		570350	2 080,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
	U 16*		570765	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	EMPUR	TH 14*		570455	2 310,00
		TH 15*		570457	2 310,00
		TH 16*		570460	2 310,00
		TH 17*		570462	2 310,00
		TH 20*		570470	2 310,00
TH 25*			570495	2 310,00	
TH 14 S (PR-2B)**		Z8	574778 R	1 540,00	
TH 15 S (PR-2B)**		Z8	574780 R	1 540,00	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	1 540,00	
TH 17 S (PR-2B)**		Z8	574784 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	1 540,00	
TH 25 S (PR-2B)**		Z8	574792 R	1 540,00	
Esta Rohr simplesta SH M		M 15		570110	1 920,00
		M 18		570120	1 920,00
		M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	M 42 (PZ-4G)		570160	6 160,00	
	M 54 (PZ-4G)		570170	6 160,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	M 108,0 G XL (PR-3S) <sup>8)</sup>	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
	Esta Rohr simplesta ST M	M 15		570110	1 920,00
		M 18		570120	1 920,00
		M 22		570130	1 920,00
M 28			570140	1 920,00	
M 35			570150	1 920,00	
M 42 (PZ-4G)			570160	6 160,00	
M 54 (PZ-4G)			570170	6 160,00	
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	8 320,00	
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	8 320,00	
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
M 108,0 G XL (PR-3S) <sup>8)</sup>		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	1 540,00	
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	1 540,00	
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	1 540,00	
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00		
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		
EUROTUBI EUROPA C-Steel Pressfitting System M-Profile <sup>1)</sup>	M 12		570100	1 920,00	
	M 15		570110	1 920,00	
	M 18		570120	1 920,00	
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00		
M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00		
M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00		
M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00		
M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00		
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00		
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstänger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

<sup>1)</sup> Endast presstänger från märkning "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Märkningen finns stämplad på varje pressback.

<sup>2)</sup> För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

<sup>3)</sup> Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

<sup>4)</sup> Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

<sup>5)</sup> För passande lämpliga pressinsatser.

<sup>6)</sup> Pressfittings av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfittings av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

<sup>7)</sup> För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

<sup>8)</sup> För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

<sup>9)</sup> För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>10)</sup> För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>11)</sup> För gasinstallationer får endast presstänger med märkningen "VMP ½" G" på pressbackarna användas.

<sup>12)</sup> Tidigare beteckning: Presstäng C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

[www.rems.de](http://www.rems.de) > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantånger, se sidan 238. Presstänger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.



System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
EUROTUBI	M 15		570110	1 920,00
EUROPA	M 18		570120	1 920,00
Inox Pressfitting	M 22		570130	1 920,00
System M-Profile <sup>1)</sup>	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
Evans	VAU 15 (½") (OD 12,7 mm)		572687	1 980,00
Components	VAU 20 (¾") (OD 19,1 mm)		572689	1 980,00
Presslok	VAU 25 (1") (OD 25,4 mm)		572691	1 980,00
	ECI 1½"		571932	2 480,00
	ECI 2" (PZ-4G)		571934	6 160,00
	ECI 2½" XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579104 R	13 060,00
	ECI 3" XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579105 R	14 360,00
	ECI 4" XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579106 R	16 750,00
<b>F</b>				
FAR Rubinetterie	TH 14*		570455	2 310,00
PRESSFAR	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 17*		570462	2 310,00
	TH 18*		570465	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 25*		570495	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	1 540,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 17 S (PR-2B)**	Z8	574784 R	1 540,00
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	H 14*		570310	2 080,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 18*		570340	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	H 40 (PZ-4G)		570390	6 990,00
	U 14*		570760	2 160,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 18*		570770	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 50		570795	3 700,00
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00
F.B.Q. BARONIO	V 12		570107	1 920,00
BQ PRESS SOLAR	V 14		570112	1 920,00
	V 15		570115	1 920,00
	V 16		570117	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 14 S (PR-2B)	Z8	574800 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	VG 16 S (PR-2B)	Z8	574754 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
F.B.Q. BARONIO	V 12		570107	1 920,00
BQ PRESS WATER	V 14		570112	1 920,00
	V 15		570115	1 920,00
	V 16		570117	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 14 S (PR-2B)	Z8	574800 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	VG 16 S (PR-2B)	Z8	574754 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
F.B.Q. BARONIO	V 12		570107	1 920,00
BQ PRESS GAS	V 14		570112	1 920,00
	V 15		570115	1 920,00
	V 16		570117	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 14 S (PR-2B)	Z8	574800 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	VG 16 S (PR-2B)	Z8	574754 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
FERCOFLOOR	RfZ 16*		571325	2 400,00
DUO Press	RfZ 20*		571330	2 400,00
FERCO PEX	RfZ 25		571335	2 400,00
	RfZ 32		571340	2 400,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 25*		570495	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
FERCOFLOOR	RfZ 16*		571325	2 400,00
DUO Press	RfZ 20*		571330	2 400,00
MULTIFER	RfZ 25		571335	2 400,00
	RfZ 32		571340	2 400,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 25*		570495	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 18*		570770	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 50		570795	3 700,00
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00
FERRO systems	TH 16*		570460	2 310,00
BRASELI	TH 20*		570470	2 310,00
GPF GAS	TH 25*		570495	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
FERRO systems	U 16*		570765	2 160,00
BRASELI	U 18*		570770	2 160,00
GPF MULT	U 20*		570775	2 160,00
Pressfitting	U 25*		570780	2 160,00
MULTICAPA	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 50		570795	3 700,00
FERRO systems	U 16*		570765	2 160,00
BRASELI	U 18*		570770	2 160,00
GPF PPSU	U 20*		570775	2 160,00
Pressfitting	U 25*		570780	2 160,00
PEX y MULTICAPA	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 50		570795	3 700,00
FERRO systems	RfZ 16*		571325	2 400,00
BRASELI	RfZ 20*		571330	2 400,00
GPF PRESS	RfZ 25		571335	2 400,00
Pressfitting PEX	RfZ 32		571340	2 400,00
FILINOX	FTB 15		571432	2 770,00
Filpress	FTB 18		571434	2 770,00
	FTB 22		571436	2 770,00
	FTB 28		571438	2 770,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00

System	Presstäng / pressring	Drivning med mellantäng	Art. nr	kr	System	Presstäng / pressring	Drivning med mellantäng	Art. nr	kr	
FILINOX Instalpress Steel	M 15		570110	1 920,00	FORZA WATER CRIMP (AUS)	K16/P18*		572600	2 400,00	
	M 18		570120	1 920,00		K/20*		572605	2 400,00	
	M 22		570130	1 920,00		K/25*		572610	2 400,00	
	M 28		570140	1 920,00		K32		572615	2 400,00	
	M 35		570150	1 920,00		K1/40		572620	2 400,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00		K1/50		572625	3 940,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00		FORZA STAINLESS WATER CRIMP	K16/P18*		572600	2 400,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579101 R	14 360,00			K/20*		572605	2 400,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579110 R	16 750,00			U 16*		570765	2 160,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579111 R	16 750,00			U 20*		570775	2 160,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00			U 25*		570780	2 160,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00			U 32		570785	2 530,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00			(AUS)	U 40	570790	3 080,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00			U 50		570795	3 700,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00			U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00
FILINOX Instalpress Inox	M 15		570110	1 920,00	FORZA GAS CRIMP (AUS)		K16/P18*		572600	2 400,00
	M 18		570120	1 920,00			K/20*		572605	2 400,00
	M 22		570130	1 920,00			K/25*		572610	2 400,00
	M 28		570140	1 920,00			K32		572615	2 400,00
	M 35		570150	1 920,00			K1/40		572620	2 400,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00			K1/50		572625	3 940,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00		FORZA COPPER V PRESS (AUS)	VAU 15 (OD 12,7 mm)		572687	1 980,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579101 R	14 360,00			VAU 20 (OD 19,1 mm)		572689	1 980,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579110 R	16 750,00			VAU 25 (OD 25,4 mm)		572691	1 980,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579111 R	16 750,00			VAU 32 (OD 31,8 mm)		572693	2 080,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00			VAU 40 (OD 38,1 mm)		572695	3 080,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00			VAU 50 (OD 50,8 mm)		572697	5 460,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00			VAUFz 65 (PR-3B) (OD 63,5 mm)	Z5	572839 R	7 530,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00			VAUFz 80 (PR-3B) (OD 76,2 mm)	Z5	572840 R	7 530,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00			VAUFz 100 (PR-3B) (OD 101,6 mm)	Z5	572841 R	7 980,00
FITTINGS ESTÁNDAR ECO-PRESS	RFz 16*		571325	2 400,00	VAU 15 S (PR-2B)		Z8	574804 R	1 540,00	
	RFz 20*		571330	2 400,00	VAU 20 S (PR-2B)** (OD 19,1 mm)		Z8	574806 R	1 540,00	
	RFz 25		571335	2 400,00	VAU 25 S (PR-2B)** (OD 25,4 mm)		Z8	574808 R	1 700,00	
	RFz 32		571340	2 400,00	FORZA STAINLESS V PRESS (AUS)		V 15		570115	1 920,00
	FITTINGS ESTÁNDAR MULTICAPA	RFz 16*		571325			2 400,00	V 22		570135
RFz 18*			571327	2 400,00			V 28		570145	1 920,00
RFz 20*			571330	2 400,00		V 35		570155	1 920,00	
RFz 25			571335	2 400,00		V 42		570165	4 450,00	
RFz 32			571340	2 400,00		V 54		570175	4 580,00	
FITTINGS ESTÁNDAR PE-X	RFz 16*		571325	2 400,00		M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>(3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	RFz 20*		571330	2 400,00		M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>(3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	RFz 25		571335	2 400,00		M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>(3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579111 R	16 750,00	
	RFz 32		571340	2 400,00		V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00	
	FÖRNARA ForPress	B 16*		570850		2 520,00	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
B 20*			570860	2 520,00		V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00	
B 26			570870	2 770,00		V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00	
B 32			570880	2 770,00		FRABO FRABOPRESS 316 GAS M	M 15		570110	1 920,00
F 16*			570717	2 200,00			M 18		570120	1 920,00
F 20*			570727	2 200,00	M 22			570130	1 920,00	
F 26*			570730	2 380,00	M 28			570140	1 920,00	
F 32			570735	2 380,00	M 35			570150	1 920,00	
F 16 S (PR-2B)**		Z8	574728 R	1 540,00	M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	8 320,00	
F 20 S (PR-2B)**		Z8	574730 R	1 540,00	M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	8 320,00	
F 26 S (PR-2B)**		Z8	574732 R	1 540,00	M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	1 540,00	
F 32 S (PR-2B)		Z8	574734 R	1 700,00	M 18 S (PR-2B)		Z1	574740 R	1 540,00	
H 16*			570320	2 080,00	M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	1 540,00	
H 20*			570350	2 080,00	M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	1 540,00	
H 26*			570370	2 080,00	M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	1 700,00	
H 32		570380	2 080,00	FRABO FRABOPRESS 316 GAS V	V 15			570115	1 920,00	
TH 16*		570460	2 310,00		V 18			570125	1 920,00	
TH 20*		570470	2 310,00		V 22			570135	1 920,00	
TH 26*		570475	2 310,00		V 28		570145	1 920,00		
TH 32		570480	2 310,00		V 35		570155	1 920,00		
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00		V 42		570165	4 450,00		
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00		
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		V 54		570175	4 580,00		
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00		
U 16*		570765	2 160,00		V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00		
U 20*		570775	2 160,00		V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00		
U 26* <sup>(12)</sup>		570750	2 530,00		V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00		
U 32		570785	2 530,00		V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00		
					V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00		

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstänger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

<sup>(1)</sup> Endast presstänger från markering "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Markeringen finns stämplad på varje pressback.

<sup>(2)</sup> För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

<sup>(3)</sup> Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

<sup>(4)</sup> Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

<sup>(5)</sup> För passande lämpliga pressinsatser.

<sup>(6)</sup> Pressfittings av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfittings av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

<sup>(7)</sup> För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

<sup>(8)</sup> För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

<sup>(9)</sup> För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>(10)</sup> För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>(11)</sup> För gasinstallationer får endast presstänger med märkningen "VMP ½" G" på pressbackarna användas.

<sup>(12)</sup> Tidigare beteckning: Presstäng C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

[www.rems.de](http://www.rems.de) > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantånger, se sidan 238. Presstänger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
FRABO	M 15		570110	1 920,00
FRABOPRESS	M 18		570120	1 920,00
316 M	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579107 R	14 360,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
FRABO	V 15		570115	1 920,00
FRABOPRESS	V 18		570125	1 920,00
316 V	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
FRABO	V 12		570107	1 920,00
FRABOPRESS	V 15		570115	1 920,00
CHROME	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
FRABO	M 15		570110	1 920,00
FRABOPRESS	M 18		570120	1 920,00
C-STEEL M	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579107 R	14 360,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
FRABO	V 12		570107	1 920,00
FRABOPRESS	V 15		570115	1 920,00
C-STEEL V	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
FRABO	M 12		570100	1 920,00
FRABOPRESS	M 15		570110	1 920,00
GAS M	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
FRABO	V 12		570107	1 920,00
FRABOPRESS	V 15		570115	1 920,00
GAS V	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
FRABO	V 12		570107	1 920,00
FRABOPRESS	V 15		570115	1 920,00
KOMBI	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579107 R	14 360,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
FRABO	M 12		570100	1 920,00
FRABOPRESS M	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579107 R	14 360,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
FRABO	V 15		570115	1 920,00
FRABOPRESS	V 18		570125	1 920,00
SOLAR	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
FRABO	V 12		570107	1 920,00
FRABOPRESS V	V 15		570115	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
Fränkische	F 16*		570717	2 200,00
alpex-duo XS	F 20*		570727	2 200,00
	F 26*		570730	2 380,00
	F 32		570735	2 380,00
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	1 540,00
	F 32 S (PR-2B)**	Z8	574734 R	1 700,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	1 700,00
Fränkische	F 16*		570717	2 200,00
alpex F50 PROFI	F 20*		570727	2 200,00
	F 26*		570730	2 380,00
	F 32		570735	2 380,00
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	1 540,00
	F 32 S (PR-2B)**	Z8	574734 R	1 700,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	1 700,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
(DN 26)	U 25*		570780	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
	VP 16*		570910	2 300,00
	VP 20*		570915	2 300,00
	VP 32		570925	2 540,00

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
Fränkische alpeX L	Fz 40		570742	2 540,00	
	Fz 50		570747	3 850,00	
	F 63 (PZ-S)		572385	7 980,00	
	Fz 75 (PR-3B)	Z4	572830 R	7 530,00	
<b>G</b>					
gaboTherm H+S	TH 10*		570467	2 310,00	
	TH 12*		570452	2 310,00	
	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 15*		570457	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 17*		570462	2 310,00	
	TH 18*		570465	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 25*		570495	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
	TH 10 S (PR-2B)**	Z8	574772 R	1 540,00	
	TH 12 S (PR-2B)**	Z8	574776 R	1 540,00	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	1 540,00	
	TH 15 S (PR-2B)**	Z8	574780 R	1 540,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 17 S (PR-2B)**	Z8	574784 R	1 540,00	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	Gallagher USA YogaPipe ACR	H 12* (1/4")		570300	2 080,00
		U 14* (3/8")		570760	2 160,00
		U 16* (1/2")		570765	2 160,00
		U 18* (5/8")		570770	2 160,00
		U 20* (3/4")		570775	2 160,00
		U 25* (7/8")		570780	2 160,00
		U 32 (1 1/4")		570785	2 530,00
	Geberit Mappress C-STÄHL	M 12		570100	1 920,00
M 15			570110	1 920,00	
M 18			570120	1 920,00	
M 22			570130	1 920,00	
M 28			570140	1 920,00	
M 35			570150	1 920,00	
M 35 (PR-3S)		Z2	572727 R	8 320,00	
M 42 (PZ-4G)			570160	6 160,00	
M 54 (PZ-4G)			570170	6 160,00	
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	8 320,00	
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	8 320,00	
M 66,7 XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579107 R	14 360,00	
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
M 12 S (PR-2B)		Z8	574736 R	1 540,00	
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	1 540,00	
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	1 540,00	
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	1 540,00	
M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	1 540,00	
M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	1 700,00	
Geberit Mappress C-STÄHL		M 22		570130	1 920,00
		M 28		570140	1 920,00
Sprinkler nass	M 35 (PR-3S)	Z2	572727 R	8 320,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579107 R	14 360,00	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
Geberit Mappress Edelstahl	M 12		570100	1 920,00	
	M 15		570110	1 920,00	
	M 18		570120	1 920,00	
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	M 35 (PR-3S)	Z2	572727 R	8 320,00	
	M 42 (PZ-4G)		570160	6 160,00	
	M 54 (PZ-4G)		570170	6 160,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579107 R	14 360,00	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
	Geberit Mappress Edelstahl Gas	M 15		570110	1 920,00
		M 18		570120	1 920,00
		M 22		570130	1 920,00
M 28			570140	1 920,00	
M 35			570150	1 920,00	
M 35 (PR-3S)		Z2	572727 R	8 320,00	
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	8 320,00	
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	8 320,00	
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579107 R	14 360,00	
M 88,9 G XL (PR-3S) <sup>7)</sup>		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
M 108,0 G XL (PR-3S) <sup>7)</sup>		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	1 540,00	
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	1 540,00	
M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00		
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00		
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		
Geberit Mappress Edelstahl Sprinkler	M 22		570130	1 920,00	
	M 28		570140	1 920,00	
	M 35 (PR-3S)	Z2	572727 R	8 320,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579107 R	14 360,00	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00		
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		
Geberit Mappress Kupfer	M 12		570100	1 920,00	
	M 15		570110	1 920,00	
	M 18		570120	1 920,00	
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	M 35 (PR-3S)	Z2	572727 R	8 320,00	
	M 42 (PZ-4G)		570160	6 160,00	
	M 54 (PZ-4G)		570170	6 160,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579107 R	14 360,00	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00		
M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00		
M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00		
M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00		
M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00		
M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00		
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00		
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		
Geberit Mappress Kupfer Gas	M 15		570110	1 920,00	
	M 18		570120	1 920,00	
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	M 35 (PR-3S)	Z2	572727 R	8 320,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00		
M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00		
M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00		
M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00		
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00		
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstånger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

<sup>1)</sup> Endast presstånger från markering "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Markeringen finns stämplad på varje pressback.

<sup>2)</sup> För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

<sup>3)</sup> Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

<sup>4)</sup> Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

<sup>5)</sup> För passande lämpliga pressinsatser.

<sup>6)</sup> Pressfittings av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfittings av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

<sup>7)</sup> För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

<sup>8)</sup> För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

<sup>9)</sup> För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>10)</sup> För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>11)</sup> För gasinstallationer får endast presstånger med märkningen "VMP 1/2" G" på pressbackarna användas.

<sup>12)</sup> Tidigare beteckning: Presstång C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

[www.rems.de](#) > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantånger, se sidan 238. Presstånger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.



System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
Geberit Mepla	G 16*		570400	2 310,00
	G 20*		570410	2 310,00
	G 26*		570420	2 450,00
	G 32		570430	2 620,00
	G 40		570440	3 390,00
	G 50		570450	3 540,00
	G 63 (PZ-S)		572470	10 010,00
Geberit Mepla Therm	G 16*		570400	2 310,00
	G 20*		570410	2 310,00
	G 26*		570420	2 450,00
Geberit Volex	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
General Fittings 5T00	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00	
General Fittings Ewoprex	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00	
General Fittings Serie 5S00	B 16*		570850	2 520,00
	B 18*		570855	2 520,00
	B 20*		570860	2 520,00
	B 26		570870	2 770,00
	B 32		570880	2 770,00
	F 16*		570717	2 200,00
	F 20*		570727	2 200,00
	F 26*		570730	2 380,00
	F 32		570735	2 380,00
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	1 540,00
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	1 700,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 18*		570340	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 25*		570360	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	H 40 (PZ-4G)		570390	6 990,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 18*		570465	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 25*		570495	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	U 16*		570765	2 160,00
U 18*		570770	2 160,00	
U 20*		570775	2 160,00	
U 25*		570780	2 160,00	
U 32		570785	2 530,00	
U 40		570790	3 080,00	
U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00	
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00	

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
General Fittings Trident	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	U 16*		570765	2 160,00
U 20*		570775	2 160,00	
U 32		570785	2 530,00	
General Fittings Trident Gas	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
U 32		570785	2 530,00	
Giacomini Raccordi RM Giacomini	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
U 32		570785	2 530,00	
U 40		570790	3 080,00	
U 50		570795	3 700,00	
Giacomini RM MULTIGAS	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 50		570795	3 700,00
Giacomini Valvole Giacomini serie R850V	V 15		570115	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
	SA 15		570935	2 300,00
	SA 18		570940	2 300,00
	SA 22		570945	2 300,00
	SA 28		570950	2 300,00
	SA 35		570955	2 300,00
	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
M 22		570130	1 920,00	
M 28		570140	1 920,00	
M 35		570150	1 920,00	
M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
Golan Pipe Systems (Scandinavia) Alu-Pres	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 50		570795	3 700,00
U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00	
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00	
U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00	
Grinnell G-PRESS Copper Fittings	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	2 310,00
	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	2 310,00
	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	2 310,00
	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)		571785	2 310,00
	VUS 1½" (OD 41,3 mm)		571790	4 450,00
	VUS 2" (OD 54,0 mm)		571795	4 580,00
	VUSFz 2½" (PR-3B) (OD 66,7 mm)	Z5	572819 R	7 530,00
	VUSFz 3" (PR-3B) (OD 79,4 mm)	Z5	572820 R	7 530,00
	VUSFz 4" (PR-3B) (OD 104,8 mm)	Z5	572821 R	7 980,00

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
GS Wärmesysteme System TH	TH 14*		570455	2 310,00	Herotec tempusPRESS PLUS	H 16*		570320	2 080,00
	TH 16*		570460	2 310,00		H 20*		570350	2 080,00
	TH 20*		570470	2 310,00		H 25*		570360	2 080,00
	TH 26*		570475	2 310,00		H 32		570380	2 080,00
	TH 32		570480	2 310,00		H 40 (PZ-4G)		570390	6 990,00
	TH 40		570485	3 060,00		RFz 16*		571325	2 400,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00		RFz 20*		571330	2 400,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00		RFz 25		571335	2 400,00
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	1 540,00		RFz 32		571340	2 400,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00		TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		TH 25*		570495	2 310,00
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	1 700,00		TH 32		570480	2 310,00
GS Wärmesysteme System V	V 15		570115	1 920,00	TH 40		570485	3 060,00	
	V 18		570125	1 920,00	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	V 22		570135	1 920,00	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
	V 28		570145	1 920,00	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	V 35		570155	1 920,00	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00	
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00	U 16*		570765	2 160,00	
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00	U 20*		570775	2 160,00	
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00	U 25*		570780	2 160,00	
	<b>H</b>					U 32		570785	2 530,00
	HASTINIK Hastinik/Hitpress	M 15		570110	1 920,00	U 40		570790	3 080,00
		M 18		570120	1 920,00	U 50		570795	3 700,00
M 22			570130	1 920,00	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00	
M 28			570140	1 920,00	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00	
M 35			570150	1 920,00	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00	
M 42 (PZ-4G)			570160	6 160,00	Herotec tempusPRESS PLUS PPSU	H 16*		570320	2 080,00
M 54 (PZ-4G)			570170	6 160,00		H 20*		570350	2 080,00
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	8 320,00		H 25*		570360	2 080,00
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	8 320,00		H 32		570380	2 080,00
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>2)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00		TH 16*		570460	2 310,00
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>2)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00		TH 20*		570470	2 310,00
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>2)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00		TH 25*		570495	2 310,00
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	1 540,00		TH 32		570480	2 310,00
M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	TH 40			570485	3 060,00	
M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	TH 50 (PZ-S)			572400	7 980,00	
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	TH 63 (PZ-S)			572405	7 980,00	
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	1 540,00	
heima24	TH 16*		570460	2 310,00		TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 20*		570470	2 310,00	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	TH 32		570480	2 310,00	U 16*		570765	2 160,00	
	TH 40		570485	3 060,00	U 20*		570775	2 160,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	U 25*		570780	2 160,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	U 32		570785	2 530,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	U 40		570790	3 080,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	U 50		570795	3 700,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00	
	U 16*		570765	2 160,00	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00	
	U 20*		570775	2 160,00	HERZ PIPEFIX	TH 10*		570467	2 310,00
U 32		570785	2 530,00	TH 16*			570460	2 310,00	
HELIROMA Klimapress	U 16*		570765	2 160,00		TH 20*		570470	2 310,00
	U 20*		570775	2 160,00		TH 26*		570475	2 310,00
	U 25*		570780	2 160,00		TH 32		570480	2 310,00
	U 32		570785	2 530,00		TH 40		570485	3 060,00
	U 40		570790	3 080,00	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	U 50		570795	3 700,00	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
HELIROMA Klimapress PPSU	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00	THz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	7 530,00	
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00	TH 10 S (PR-2B)**	Z8	574772 R	1 540,00	
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	U 16*		570765	2 160,00	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
Henco	U 20*		570775	2 160,00	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	U 25*		570780	2 160,00	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	1 700,00	
	U 32		570785	2 530,00	HIDRONIX MULTIGAS	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 14*		570455	2 310,00		TH 20*		570470	2 310,00
	TH 16*		570460	2 310,00		TH 26*		570475	2 310,00
	TH 18*		570465	2 310,00					
	TH 20*		570470	2 310,00					
	TH 26*		570475	2 310,00					
HE 32		571900	2 760,00						
HEz 40		571904	4 010,00						

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstånger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

<sup>1)</sup> Endast presstånger från markering "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Markeringen finns stämplad på varje pressback.

<sup>2)</sup> För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

<sup>3)</sup> Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

<sup>4)</sup> Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

<sup>5)</sup> För passande lämpliga pressinsatser.

<sup>6)</sup> Pressfittings av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfittings av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

<sup>7)</sup> För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

<sup>8)</sup> För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

<sup>9)</sup> För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>10)</sup> För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>11)</sup> För gasinstallationer får endast presstånger med märkningen "VMP ½" G" på pressbackarna användas.

<sup>12)</sup> Tidigare beteckning: Presstång C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

[www.rems.de](http://www.rems.de) > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantånger, se sidan 238. Presstånger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
HIDRONIX MULTIPIPE	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	H 14*		570310	2 080,00	
	H 16*		570320	2 080,00	
	H 18*		570340	2 080,00	
	H 20*		570350	2 080,00	
	H 26*		570370	2 080,00	
	H 32		570380	2 080,00	
	U 14*		570760	2 160,00	
	U 16*		570765	2 160,00	
	U 18*		570770	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00	
	U 32		570785	2 530,00	
HIDRONIX UNICO	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	H 14*		570310	2 080,00	
	H 16*		570320	2 080,00	
	H 18*		570340	2 080,00	
	H 20*		570350	2 080,00	
	H 26*		570370	2 080,00	
	H 32		570380	2 080,00	
	U 14*		570760	2 160,00	
	U 16*		570765	2 160,00	
	U 18*		570770	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00	
	U 32		570785	2 530,00	
HITEC Sistema Multistrato	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 18*		570465	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	1 540,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		
HITHERM-ISOTUBI NUMEPRESS	M 15		570110	1 920,00	
	M 18		570120	1 920,00	
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
	HITHERM HTpress	M 15		570110	1 920,00
		M 18		570120	1 920,00
M 22			570130	1 920,00	
M 28			570140	1 920,00	
M 35			570150	1 920,00	
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	8 320,00	
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	8 320,00	
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	1 540,00	
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	1 540,00	
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	1 540,00	
M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	1 540,00	
M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	1 700,00	
HITHERM HTfire		M 15		570110	1 920,00
		M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
HITHERM HTair	M 15		570110	1 920,00	
	M 18		570120	1 920,00	
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
	Hopewell press fit system	M 15		570110	1 920,00
		M 18		570120	1 920,00
M 22			570130	1 920,00	
M 28			570140	1 920,00	
M 35			570150	1 920,00	
M 42 (PZ-4G)			570160	6 160,00	
M 54 (PZ-4G)			570170	6 160,00	
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	8 320,00	
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	8 320,00	
hp praski BAVARIA-press		TH 10*		570467	2 310,00
	TH 12*		570452	2 310,00	
	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 17*		570462	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 25*		570495	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 10 S (PR-2B)**	Z8	574772 R	1 540,00	
	TH 12 S (PR-2B)**	Z8	574776 R	1 540,00	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	1 540,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 17 S (PR-2B)**	Z8	574784 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00	
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		
ICMA Sempiter	H 16*		570320	2 080,00	
	H 20*		570350	2 080,00	
	H 25*		570360	2 080,00	
	H 26*		570370	2 080,00	
	H 32		570380	2 080,00	
	H 40 (PZ-4G)		570390	6 990,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 25*		570495	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		
U 16*		570765	2 160,00		
U 20*		570775	2 160,00		
U 25*		570780	2 160,00		
U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00		
U 32		570785	2 530,00		
U 40		570790	3 080,00		
U 50		570795	3 700,00		
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00		
U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00		
ICMA Sempigas	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 25*		570495	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	Idrosanitaria Bonomi	TH 16*		570460	2 310,00
TH 20*			570470	2 310,00	
TH 26*			570475	2 310,00	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	1 540,00	
Homegas	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 18*		570465	2 310,00	
Idrosanitaria Bonomi Idropress	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
IDROSISTEMI Ta-Press	TH 16*		570460	2 310,00	IDROTRADE StormSTEEL <sup>1)</sup>	M 12		570100	1 920,00	
	TH 20*		570470	2 310,00		M 15		570110	1 920,00	
	TH 26*		570475	2 310,00		M 18		570120	1 920,00	
	TH 32		570480	2 310,00		M 22		570130	1 920,00	
	TH 40		570485	3 060,00		M 28		570140	1 920,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00		M 35		570150	1 920,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00		M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00		M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		M 76,1 XL (PR-3S) <sup>8)</sup>	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		M 88,9 G XL (PR-3S) <sup>8)</sup>	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		M 108,0 G XL (PR-3S) <sup>8)</sup>	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
	F 16*		570717	2 200,00		M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00	
	F 20*		570727	2 200,00		M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	F 26*		570730	2 380,00		M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
	F 32		570735	2 380,00		M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00		M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00		M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	1 540,00		ILTA	M 15	570110	1 920,00	
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	1 700,00		INOX/CHIBRO	M 18	570120	1 920,00	
	Fz 40		570742	2 540,00		Pressfitting Cuni	M 22	570130	1 920,00	
	Fz 50		570747	3 850,00		M 28	570140	1 920,00		
	F 63 (PZ-S)		572385	7 980,00		M 35	570150	1 920,00		
	H 16*		570320	2 080,00		M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	H 20*		570350	2 080,00		M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	H 26*		570370	2 080,00		M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	H 32		570380	2 080,00		M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	H 40 (PZ-46)		570390	6 990,00		M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
	U 16*		570765	2 160,00		M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	U 20*		570775	2 160,00		M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
	U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00		M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
	U 32		570785	2 530,00		M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
	U 40		570790	3 080,00		M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
	U 50		570795	3 700,00		ILTA	M 15	570110	1 920,00	
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00		INOX/CHIBRO	M 18	570120	1 920,00	
	B 16*		570850	2 520,00		Pressfitting inox	M 22	570130	1 920,00	
	B 20*		570860	2 520,00		M 28	570140	1 920,00		
	B 26		570870	2 770,00		M 35	570150	1 920,00		
	B 32		570880	2 770,00		M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	IDROTRADE Storm Multipinza	H 16*		570320		2 080,00	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
		H 20*		570350		2 080,00	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
		H 26*		570370		2 080,00	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
		H 32		570380		2 080,00	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
TH 16*			570460	2 310,00	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00		
TH 20*			570470	2 310,00	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00		
TH 26*			570475	2 310,00	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00		
TH 32			570480	2 310,00	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00		
THL 32			570487	2 310,00	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		
TH 40			570485	3 060,00	Instantor	TH 16*	570460	2 310,00		
TH 50 (PZ-S)			572400	7 980,00	Press System	TH 20*	570470	2 310,00		
TH 63 (PZ-S)			572405	7 980,00	TH 26*	570475	2 310,00			
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	1 540,00	TH 32	570480	2 310,00			
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	1 540,00	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00		
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	1 540,00	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	1 700,00	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		
U 16*			570765	2 160,00	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		
U 20*			570775	2 160,00	Instantor	VI ½" S (PR-2B)	574850 R	1 540,00		
IDROTRADE StormPRES <sup>1)</sup>	M 15		570110	1 920,00	Copper Press Imperial	VI ¾" S (PR-2B)	574852 R	1 540,00		
	M 18		570120	1 920,00	VI 1" S (PR-2B)	574854 R	1 540,00			
	M 22		570130	1 920,00	Instantor	M 15	570110	1 920,00		
	M 28		570140	1 920,00	Copper Press Metric	M 22	570130	1 920,00		
	M 35		570150	1 920,00	M 28	570140	1 920,00			
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00		
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00		
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>8)</sup>	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00		
	M 88,9 G XL (PR-3S) <sup>8)</sup>	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		
	M 108,0 G XL (PR-3S) <sup>8)</sup>	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00						
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00						
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00						
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00						
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00						
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00						

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstänger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

<sup>1)</sup> Endast presstänger från märkning "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Märkingen finns stämplad på varje pressback.

<sup>2)</sup> För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

<sup>3)</sup> Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

<sup>4)</sup> Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

<sup>5)</sup> För passande lämpliga pressinsatser.

<sup>6)</sup> Pressfitting av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfitting av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

<sup>7)</sup> För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

<sup>8)</sup> För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

<sup>9)</sup> För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>10)</sup> För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>11)</sup> För gasinstallationer får endast presstänger med märkningen "VMP ½" G" på pressbackarna användas.

<sup>12)</sup> Tidigare beteckning: Presstång C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

[www.rems.de](http://www.rems.de) > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantånger, se sidan 238. Presstänger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.



System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
IPA IPANA Press	TH 10*		570467	2 310,00	
	TH 11,6*		570482	2 310,00	
	TH 12*		570452	2 310,00	
	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 15*		570457	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 17*		570462	2 310,00	
	TH 18*		570465	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 22*		570472	2 310,00	
	TH 25*		570495	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 28		570477	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
	THz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	7 530,00	
	TH 10 S (PR-2B)**	Z8	574772 R	1 540,00	
	TH 11,6 S (PR-2B)**	Z8	574774 R	1 540,00	
	TH 12 S (PR-2B)**	Z8	574776 R	1 540,00	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	1 540,00	
	TH 15 S (PR-2B)**	Z8	574780 R	1 540,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 17 S (PR-2B)**	Z8	574784 R	1 540,00	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 22 S (PR-2B)**	Z8	574790 R	1 540,00	
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 28 S (PR-2B)**	Z8	574796 R	1 700,00	
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	1 700,00	
	IPA THu IPANA Press	TH 16*		570460	2 310,00
		TH 20*		570470	2 310,00
		TH 26*		570475	2 310,00
TH 32			570480	2 310,00	
TH 40			570485	3 060,00	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	1 540,00	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	1 540,00	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		
IPALPEX (Industrie du Plastique et Accessoires)	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 18*		570465	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	THL 32		570487	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00		
IPLEX PIPELINES AUSTRALIA Iplex Pro-fit	K16/P18*		572600	2 400,00	
	PF 22*		571980	2 400,00	
IPLEX PIPELINES AUSTRALIA Iplex K1 (Gas)	K16/P18*		572600	2 400,00	
	K/20*		572605	2 400,00	
	K/25*		572610	2 400,00	
	K32		572615	2 400,00	
	K1/40		572620	2 400,00	
IPLEX PIPELINES AUSTRALIA Iplex K2	K1/50		572625	3 940,00	
	K16/P18*		572600	2 400,00	
	K/20*		572605	2 400,00	
	K/25*		572610	2 400,00	
			572615	2 400,00	
ISOLTUBEX ISOLPEX IPERT	Rfz 16*		571325	2 400,00	
	Rfz 20*		571330	2 400,00	
	Rfz 25		571337	2 650,00	
	Rfz 32		571342	2 650,00	
ISOLTUBEX Multicapa	Rfz 16*		571325	2 400,00	
	Rfz 18*		571327	2 400,00	
	Rfz 20*		571330	2 400,00	
	Rfz 25		571337	2 650,00	
	Rfz 32		571342	2 650,00	
	U 16*		570765	2 160,00	
	U 18*		570770	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	U 25*		570780	2 160,00	
	U 32		570785	2 530,00	
	U 40		570790	3 080,00	
	U 50		570795	3 700,00	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00	
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00	
ISOLTUBEX Multicapa GAS	Rfz 16*		571325	2 400,00	
	Rfz 20*		571330	2 400,00	
	Rfz 25		571337	2 650,00	
	Rfz 32		571342	2 650,00	
ISOLTUBEX Multicapa-PPSU	U 16*		570765	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	U 25*		570780	2 160,00	
	U 32		570785	2 530,00	
ISOTUBI NUMEPRESS	M 15		570110	1 920,00	
	M 18 <sup>1)</sup>		570120	1 920,00	
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28 <sup>1)</sup>		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>2)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>2)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>2)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
IVAR ALPEX-GAS	B 20		570860	2 520,00
	B 26		570870	2 770,00
	B 32		570880	2 770,00
IVAR Ivar-Press	B 14*		570845	2 520,00
	B 16*		570850	2 520,00
	B 18*		570855	2 520,00
	B 20*		570860	2 520,00
	B 26		570870	2 770,00
	B 32		570880	2 770,00
	Fz 40		570742	2 540,00
	Fz 50		570747	3 850,00
	F 63 (PZ-S)		572385	7 980,00
	IVAR MULTI PRESS GAS ITALIA	TH 16*		570460
TH 20*			570470	2 310,00
IVAR Multi Press MP	TH 26*		570475	2 310,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 18*		570465	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 25*		570495	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00	
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
F 16*		570717	2 200,00	
F 18*		570720	2 200,00	
F 20*		570727	2 200,00	
F 26*		570730	2 380,00	
F 32		570735	2 380,00	
Fz 40		570742	2 540,00	
Fz 50		570747	3 850,00	
F 63 (PZ-S)		572385	7 980,00	
F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00	
F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00	
F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	1 540,00	
F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	1 700,00	
H 16*		570320	2 080,00	
H 18*		570340	2 080,00	
H 20*		570350	2 080,00	
H 25*		570360	2 080,00	
H 26*		570370	2 080,00	
H 32		570380	2 080,00	
H 40 (PZ-46)		570390	6 990,00	
U 16*		570765	2 160,00	
U 18*		570770	2 160,00	
U 20*		570775	2 160,00	
U 25*		570780	2 160,00	
U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00	
U 32		570785	2 530,00	
U 40		570790	3 080,00	
U 50		570795	3 700,00	
U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00	
B 16*		570850	2 520,00	
B 18*		570855	2 520,00	
B 20*		570860	2 520,00	
B 26		570870	2 770,00	
B 32		570880	2 770,00	
IVAR Multi Press Leak (MPL)	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	F 16*		570717	2 200,00
	F 20*		570727	2 200,00
	F 26*		570730	2 380,00
	F 32		570735	2 380,00
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	1 540,00
F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	1 700,00	
H 16*		570320	2 080,00	
H 20*		570350	2 080,00	
H 26*		570370	2 080,00	
H 32		570380	2 080,00	
U 16*		570765	2 160,00	
U 20*		570775	2 160,00	
U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00	
U 32		570785	2 530,00	
B 16*		570850	2 520,00	
B 20*		570860	2 520,00	
B 26		570870	2 770,00	
B 32		570880	2 770,00	

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
IVAR Plastic Multi Press Leak (PMPL)	TH 16*		570460	2 310,00	IVT PRIPRESS	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00		TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00		TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00		TH 32		570480	2 310,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00		TH 40		570485	3 060,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	F 16*		570717	2 200,00		TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	F 20*		570727	2 200,00		<b>J</b>				
	F 26*		570730	2 380,00		Jäger - Aquatec	H 14*		570310	2 080,00
	F 32		570735	2 380,00		Aquapress H	H 16*		570320	2 080,00
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00			H 17*		570330	2 080,00
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00			H 18*		570340	2 080,00
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	1 540,00			H 20*		570350	2 080,00
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	1 700,00			H 26*		570370	2 080,00
	H 16*		570320	2 080,00			H 32		570380	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00		U 40		570790	3 080,00	
	H 26*		570370	2 080,00		U 50		570795	3 700,00	
	H 32		570380	2 080,00		U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00	
	U 16*		570765	2 160,00	Jäger - Aquatec	M 15		570110	1 920,00	
	U 20*		570775	2 160,00	C-Stahl -	M 18		570120	1 920,00	
	U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00	Press Typ M	M 22		570130	1 920,00	
	U 32		570785	2 530,00		M 28		570140	1 920,00	
	B 16*		570850	2 520,00		M 35		570150	1 920,00	
	B 20*		570860	2 520,00		M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	B 26		570870	2 770,00		M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	B 32		570880	2 770,00		M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	IVAR	TH 16*		570460	2 310,00	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	Plastic Multi Press PMP	TH 20*		570470	2 310,00	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
		TH 25*		570495	2 310,00	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
		TH 26*		570475	2 310,00	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
TH 32			570480	2 310,00	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00		
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	1 540,00	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00		
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	1 540,00	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		
TH 25 S (PR-2B)**		Z8	574792 R	1 540,00	Jäger - Aquatec	M 15		570110	1 920,00	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	1 540,00	Edelstahl -	M 18		570120	1 920,00	
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	1 700,00	Press Typ M	M 22		570130	1 920,00	
F 16*			570717	2 200,00		M 28		570140	1 920,00	
F 20*			570727	2 200,00		M 35		570150	1 920,00	
F 26*			570730	2 380,00		M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
F 32			570735	2 380,00		M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
F 16 S (PR-2B)**		Z8	574728 R	1 540,00		M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
F 20 S (PR-2B)**		Z8	574730 R	1 540,00		M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
F 26 S (PR-2B)**		Z8	574732 R	1 540,00		M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
F 32 S (PR-2B)		Z8	574734 R	1 700,00		M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
H 16*			570320	2 080,00		M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
H 20*			570350	2 080,00		M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
H 25*			570360	2 080,00		M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
H 26*			570370	2 080,00		M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
H 32			570380	2 080,00	Jäger - Aquatec	V 15		570115	1 920,00	
U 16*			570765	2 160,00	Kupfer -	V 18		570125	1 920,00	
U 20*			570775	2 160,00	Press Typ V	V 22		570135	1 920,00	
U 25*			570780	2 160,00		V 28		570145	1 920,00	
U 26* <sup>12)</sup>			570750	2 530,00		V 35		570155	1 920,00	
U 32			570785	2 530,00		V 42		570165	4 450,00	
B 16*			570850	2 520,00		V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00	
B 20*			570860	2 520,00		V 54		570175	4 580,00	
B 26			570870	2 770,00		V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00	
B 32			570880	2 770,00		V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00	
IVT Edelstahl- Presssystem		M 15		570110	1 920,00	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00	
	M 18 <sup>1)</sup>		570120	1 920,00	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00		
	M 22		570130	1 920,00	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00		
	M 28 <sup>1)</sup>		570140	1 920,00	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00		
	M 35		570150	1 920,00						
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00						
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00						
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00						
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00						
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00						
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00						
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00						
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00						
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00						
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00						

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstånger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

<sup>1)</sup> Endast presstånger från märkning "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Märkingen finns stämplad på varje pressback.

<sup>2)</sup> För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

<sup>3)</sup> Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

<sup>4)</sup> Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

<sup>5)</sup> För passande lämpliga pressinsatser.

<sup>6)</sup> Pressfittings av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfittings av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

<sup>7)</sup> För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

<sup>8)</sup> För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

<sup>9)</sup> För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>10)</sup> För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>11)</sup> För gasinstallationer får endast presstånger med märkningen "VMP ½" G" på pressbackarna användas.

<sup>12)</sup> Tidigare beteckning: Presstång C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

www.rems.de > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantånger, se sidan 238. Presstånger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
Jansen AG JANSEN COMISA	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	1 540,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	Jaraflex- Presssystem	TH 14*		570455	2 310,00
		TH 16*		570460	2 310,00
		TH 17*		570462	2 310,00
TH 18*			570465	2 310,00	
TH 20*			570470	2 310,00	
TH 25*			570495	2 310,00	
TH 26*			570475	2 310,00	
TH 32			570480	2 310,00	
TH 40			570485	3 060,00	
TH 50 (PZ-S)			572400	7 980,00	
TH 63 (PZ-S)			572405	7 980,00	
TH 14 S (PR-2B)**		Z8	574778 R	1 540,00	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	1 540,00	
TH 17 S (PR-2B)**		Z8	574784 R	1 540,00	
TH 18 S (PR-2B)**		Z8	574786 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	1 540,00	
TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00		
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		
JUNGWOO JWPress	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	2 310,00	
	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	2 310,00	
	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	2 310,00	
	VUS 1½" (OD 34,9 mm)		571785	2 310,00	
	VUS 1½" (OD 41,3 mm)		571790	4 450,00	
	VUS 2" (OD 54,0 mm)		571795	4 580,00	
	VUSFz 2½" (PR-3B) (OD 66,7 mm)	Z5	572819 R	7 530,00	
	VUSFz 3" (PR-3B) (OD 79,4 mm)	Z5	572820 R	7 530,00	
VUSFz 4" (PR-3B) (OD 104,8 mm)	Z5	572821 R	7 980,00		
<b>K</b>					
KAN KAN-therm Press LBP	U 14*		570760	2 160,00	
	U 16*		570765	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	U 25*		570780	2 160,00	
	U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00	
	U 32		570785	2 530,00	
	U 40		570790	3 080,00	
	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 25*		570495	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	1 540,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	KAN KAN-therm Inox	M 15		570110	1 920,00
		M 18 <sup>1)</sup>		570120	1 920,00
		M 22		570130	1 920,00
		M 28 <sup>1)</sup>		570140	1 920,00
		M 35		570150	1 920,00
		M 42 (PZ-4G)		570160	6 160,00
		M 54 (PZ-4G)		570170	6 160,00
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	8 320,00	
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	8 320,00	
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	1 540,00	
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	1 540,00	
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	1 540,00	
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00		
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		
KAN KAN-therm Steel	M 12		570100	1 920,00	
	M 15		570110	1 920,00	
	M 18 <sup>1)</sup>		570120	1 920,00	
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28 <sup>1)</sup>		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	M 42 (PZ-4G)		570160	6 160,00	
	M 54 (PZ-4G)		570170	6 160,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579108 R	14 360,00	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
KAN KAN-therm UltraPRESS	U 14*		570760	2 160,00	
	U 16*		570765	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	U 25*		570780	2 160,00	
	U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00	
	U 32		570785	2 530,00	
	U 40		570790	3 080,00	
	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 25*		570495	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	1 540,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	KE KELIT COPPERFIX Kupfer	M 15		570110	1 920,00
		M 18		570120	1 920,00
		M 22		570130	1 920,00
		M 28		570140	1 920,00
		M 35		570150	1 920,00
		M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	8 320,00	
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	1 540,00	
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	1 540,00	
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	1 540,00	
KE KELIT KELIT KELOX	U 16*		570765	2 160,00	
	U 18*		570770	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	U 25*		570780	2 160,00	
	U 32		570785	2 530,00	
	U 40		570790	3 080,00	
	U 50		570795	3 700,00	
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00	
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00	
KE KELIT KELOX-PPSU-W	U 16*		570765	2 160,00	
	U 18*		570770	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	U 25*		570780	2 160,00	
	U 32		570785	2 530,00	
	U 40		570790	3 080,00	
	U 50		570795	3 700,00	
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00	
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00	
KE KELIT KELOX-ULTRAX	U 16*		570765	2 160,00	
	U 18*		570770	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	U 25*		570780	2 160,00	
	U 32		570785	2 530,00	
	U 40		570790	3 080,00	
	U 50		570795	3 700,00	
U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00		
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00		
U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00		
KE KELIT KELOX-ULTRAX-W	U 16*		570765	2 160,00	
	U 18*		570770	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	U 25*		570780	2 160,00	
	U 32		570785	2 530,00	
	U 40		570790	3 080,00	
	U 50		570795	3 700,00	
U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00		
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00		
U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00		
KE KELIT KELOX-WINDOW-X	U 16*		570765	2 160,00	
	U 18*		570770	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	U 25*		570780	2 160,00	
	U 32		570785	2 530,00	
	U 40		570790	3 080,00	
	U 50		570795	3 700,00	
U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00		
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00		
U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00		
KE KELIT steelFIX C-Stahl	M 15		570110	1 920,00	
	M 18		570120	1 920,00	
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00		
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00		
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
KE KELIT	M 15		570110	1 920,00	KISAN	M 15		570110	1 920,00	
steelFIX	M 18		570120	1 920,00	Kistal C	M 18		570120	1 920,00	
Edelstahl	M 22		570130	1 920,00		M 22		570130	1 920,00	
	M 28		570140	1 920,00		M 28		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00		M 35		570150	1 920,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00		M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00		M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00		M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00		M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00		M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00		M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00		M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00		M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00		M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
KEMBLA	VAU 15 (OD 12,7 mm)		572687	1 980,00	KISAN	M 15		570110	1 920,00	
KemPress	VAU 20 (OD 19,1 mm)		572689	1 980,00	Kistal Inox	M 18		570120	1 920,00	
(AUS)	VAU 25 (OD 25,4 mm)		572691	1 980,00		M 22		570130	1 920,00	
	VAU 32 (OD 31,8 mm)		572693	2 080,00		M 28		570140	1 920,00	
	VAU 40 (OD 38,1 mm)		572695	3 080,00		M 35		570150	1 920,00	
	VAU 50 (OD 50,8 mm)		572697	5 460,00		M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
KEMBLA	VAU 15 (OD 12,7 mm)		572687	1 980,00		M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
KemPress Gas	VAU 20 (OD 19,1 mm)		572689	1 980,00		M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
(AUS)	VAU 25 (OD 25,4 mm)		572691	1 980,00		M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	VAU 32 (OD 31,8 mm)		572693	2 080,00		M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
	VAU 40 (OD 38,1 mm)		572695	3 080,00		M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	VAU 50 (OD 50,8 mm)		572697	5 460,00		M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
						M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
						M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
						M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
KISAN	KI 16*		571360	2 440,00	<b>L</b>					
Kisan KD	KI 20*		571370	2 440,00	LEGEND-PRESS	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	2 310,00	
	KI 25*		571375	2 440,00	press fitting	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	system	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00		VUS 1½" (OD 34,9 mm)		571785	2 310,00	
	TH 25*		570495	2 310,00		VUS 1½" (OD 41,3 mm)		571790	4 450,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00		VUS 2" (OD 54,0 mm)		571795	4 580,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		VUSFz 2½" (PR-3B) (OD 66,7 mm)	Z5	572819 R	7 530,00	
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00		VUSFz 3" (PR-3B) (OD 79,4 mm)	Z5	572820 R	7 530,00	
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	1 700,00		VUSFz 4" (PR-3B) (OD 104,8 mm)	Z5	572821 R	7 980,00	
KISAN	KI 16*		571360	2 440,00	LK Systems	V 12		570107	1 920,00	
Kisan WL	KI 20*		571370	2 440,00	LK >B-Press	V 15		570115	1 920,00	
	KI 25*		571375	2 440,00		V 18		570125	1 920,00	
	KI 32		571380	3 290,00		V 22		570135	1 920,00	
	TH 16*		570460	2 310,00		V 28		570145	1 920,00	
	TH 20*		570470	2 310,00		V 35		570155	1 920,00	
	TH 25*		570495	2 310,00		V 42		570165	4 450,00	
	TH 32		570480	2 310,00		V 54		570175	4 580,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00		V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00	
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00		V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	1 700,00		V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00	
KISAN	KI 16*		571360	2 440,00		V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00	
Kisan WM	KI 20*		571370	2 440,00		V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00	
	KI 25*		571375	2 440,00		LK Systems	V 12	570107	1 920,00	
	KI 32		571380	3 290,00		LK >B-Press	V 15	570115	1 920,00	
KISAN	U 20*		570775	2 160,00		Elförzinkat	V 18	570125	1 920,00	
Kisan WR	U 25*		570780	2 160,00			V 22	570135	1 920,00	
	U 32		570785	2 530,00			V 28	570145	1 920,00	
	U 40		570790	3 080,00			V 35	570155	1 920,00	
	U 50		570795	3 700,00			V 42	570165	4 450,00	
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00			V 54	570175	4 580,00	
	U 75 (PR-3B)		572828 R	7 980,00			V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	TH 20*		570470	2 310,00			V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	TH 25*		570495	2 310,00			V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	TH 32		570480	2 310,00			V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	TH 40		570485	3 060,00			V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00			V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00						
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00						
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00						
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	1 700,00						

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstänger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

<sup>1)</sup> Endast presstänger från markering "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Markeringen finns stämplad på varje pressback.

<sup>2)</sup> För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

<sup>3)</sup> Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

<sup>4)</sup> Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

<sup>5)</sup> För passande lämpliga pressinsatser.

<sup>6)</sup> Pressfittings av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfittings av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

<sup>7)</sup> För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

<sup>8)</sup> För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

<sup>9)</sup> För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>10)</sup> För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>11)</sup> För gasinstallationer får endast presstänger med märkningen "VMP ½" G" på pressbackarna användas.

<sup>12)</sup> Tidigare beteckning: Presstång C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

www.rems.de > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantånger, se sidan 238. Presstänger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.



# REMS presstånger REMS pressringar

Tillbehör för REMS radialpressar (utom REMS Mini-Press)  
och lämpliga radialpressar av andra fabrikat

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
LK Systems LK >B-Press Gas	V 15		570115	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00	
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00	
LK Systems	TH 16*		570460	2 310,00
LK Universal	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 25*		570495	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
<b>M</b>				
MAINCOR	U 16*		570765	2 160,00
MAINPRESS	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 50		570795	3 700,00
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00
MAINCOR	U 16*		570765	2 160,00
MAINFLOR	U 20*		570775	2 160,00
Mair Heiztechnik M-Press	H 11,5*		570315	2 080,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
Ma.s.ter System PRESSMASTER	TH 14*		570455	2 310,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 18*		570465	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 25*		570495	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	1 540,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	H 14*		570310	2 080,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 18*		570340	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	H 40 (PZ-4G)		570390	6 990,00
	U 14*		570760	2 160,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 18*		570770	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 50		570795	3 700,00
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00
Meier Tobler Metalplast - Stramax Serie MM	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 25*		570360	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	Rfz 16*		571325	2 400,00
	Rfz 20*		571330	2 400,00
	Rfz 25		571335	2 400,00
	Rfz 32		571340	2 400,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 25*		570495	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 50		570795	3 700,00
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
METALGRUP	U 16*		570765	2 160,00
Permatubo	U 18*		570770	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 50		570795	3 700,00
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00
METALGRUP	Rfz 16*		571325	2 400,00
PexGrup	Rfz 20*		571330	2 400,00
	Rfz 25		571335	2 400,00
	Rfz 32		571340	2 400,00
METALGRUP	U 16*		570765	2 160,00
MultiGrup	U 18*		570770	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
Mueller Streamline	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	2 310,00
PRS Copper Press	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	2 310,00
	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	2 310,00
	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)		571785	2 310,00
	VUS 1½" (OD 41,3 mm)		571790	4 450,00
	VUS 2" (OD 54,0 mm)		571795	4 580,00
	VUSFz 2½" (PR-3B) (OD 66,7 mm)	Z5	572819 R	7 530,00
	VUSFz 3" (PR-3B) (OD 79,4 mm)	Z5	572820 R	7 530,00
	VUSFz 4" (PR-3B) (OD 104,8 mm)	Z5	572821 R	7 980,00
MULTITHERM PRESSSYSTEM	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	THz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	7 530,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
Multicap Industrial AIS PEX	Rfz 16*		571325	2 400,00
	Rfz 20*		571330	2 400,00
	Rfz 25		571335	2 400,00
	Rfz 32		571340	2 400,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
Multicap Industrial AIS XPRT	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 25*		570360	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	Rfz 16*		571325	2 400,00
	Rfz 20*		571330	2 400,00
	Rfz 25		571335	2 400,00
	Rfz 32		571340	2 400,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 25*		570495	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	THz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	7 530,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 50		570795	3 700,00
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00
Multicap Industrial multitubo systems MC	U 16*		570765	2 160,00
	U 18*		570770	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 50		570795	3 700,00
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00

System	Presstäng / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	System	Presstäng / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
Multicap Industrial multitubo systems MM	H 16*		570320	2 080,00	NUP1 Industrie Italiane Multinupi	B 16*		570850	2 520,00	
	H 20*		570350	2 080,00		B 18*		570855	2 520,00	
	H 25*		570360	2 080,00		B 20*		570860	2 520,00	
	H 26*		570370	2 080,00		B 26		570870	2 770,00	
	H 32		570380	2 080,00		B 32		570880	2 770,00	
	RFz 16*		571325	2 400,00		F 16*		570717	2 200,00	
	RFz 20*		571330	2 400,00		F 18*		570720	2 200,00	
	RFz 25		571335	2 400,00		F 20*		570727	2 200,00	
	RFz 32		571340	2 400,00		F 26*		570730	2 380,00	
	TH 16*		570460	2 310,00		F 32		570735	2 380,00	
	TH 20*		570470	2 310,00		F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00	
	TH 25*		570495	2 310,00		F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00	
	TH 26*		570475	2 310,00		F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	1 540,00	
	TH 32		570480	2 310,00		F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	1 700,00	
	TH 40		570485	3 060,00		H 16*		570320	2 080,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00		H 18*		570340	2 080,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00		H 20*		570350	2 080,00	
	THz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	7 530,00		H 25*		570360	2 080,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00		H 26*		570370	2 080,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		H 32		570380	2 080,00	
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00		TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		TH 18*		570465	2 310,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		TH 20*		570470	2 310,00	
	U 16*		570765	2 160,00		TH 25*		570495	2 310,00	
	U 20*		570775	2 160,00		TH 26*		570475	2 310,00	
	U 25*		570780	2 160,00		TH 32		570480	2 310,00	
	U 32		570785	2 530,00		TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	U 40		570790	3 080,00		TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00	
	U 50		570795	3 700,00		TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00		TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00		TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00		TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	multiplex Deutschland multiplex mp	TH 16*		570460		2 310,00	Nussbaum Optifitt-Press	VMP 3/4" (OD 17,2 mm)		571740
TH 20*			570470	2 310,00	VMP 1/2" G (OD 21,3 mm)			571766 R	2 660,00	
TH 26*			570475	2 310,00	VMPz 3/4" (OD 26,9 mm)			571764	2 660,00	
TH 32			570480	2 310,00	VMPz 1" (OD 33,7 mm)			571767	2 660,00	
TH 40			570485	3 060,00	VMPz 1 1/4" (PZ-S) (OD 42,4 mm)			572413	8 710,00	
TH 50 (PZ-S)			572400	7 980,00	VMPz 1 1/2" (PR-3B) (OD 48,3 mm)	Z5		572844 R	5 930,00	
TH 63 (PZ-S)			572405	7 980,00	VMPz 2" (PR-3B) (OD 60,3 mm)	Z5		572845 R	5 930,00	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	1 540,00	Nussbaum Optiflex-Flowpress	VRX 16			571750	2 430,00
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	1 540,00		VRX 20			571752	2 430,00
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	1 540,00		VRX 25			571754	2 660,00
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	VRX 32			571756	2 660,00		
				VRX 40			571758	3 700,00		
				VRX 50			571760	4 310,00		
NEUTHERM MEKUPRESS-HT	H 16*		570320	2 080,00	Nussbaum Optipress Aquadplus	VRX 63		571797	6 930,00	
	H 20*		570350	2 080,00		V 15		570115	1 920,00	
	H 26*		570370	2 080,00		V 18		570125	1 920,00	
	H 32		570380	2 080,00		V 22		570135	1 920,00	
	H 40 (PZ-4G)		570390	6 990,00		V 28		570145	1 920,00	
	U 40		570790	3 080,00		V 35		570155	1 920,00	
	NIBCO Press System Copper	VUS 1/2" (OD 15,9 mm)		571770		2 310,00	V 42		570165	4 450,00
		VUS 3/4" (OD 22,2 mm)		571775		2 310,00	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
		VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780		2 310,00	V 54		570175	4 580,00
		VUS 1 1/4" (OD 34,9 mm)		571785		2 310,00	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
VUS 1 1/2" (OD 41,3 mm)			571790	4 450,00	Vfz 64,0 (PR-3B)	Z5	572815 R	7 530,00		
VUS 2" (OD 54,0 mm)			571795	4 580,00	Vfz 76,1 (PR-3B)	Z5	572816 R	7 530,00		
NICOLL FLUXO	TH 16*		570460	2 310,00	Vfz 88,9 (PR-3B)	Z5	572817 R	7 980,00		
	TH 20*		570470	2 310,00	Vfz 108,0 (PR-3B)	Z5	572818 R	7 980,00		
	TH 26*		570475	2 310,00	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00		
	TH 32		570480	2 310,00	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00		
	TH 40		570485	3 060,00	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00		
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00		
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00		
	THz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	7 530,00						
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00						
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00						
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00						
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00						

**N**

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstänger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

<sup>11</sup> Endast presstänger från markering "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Markeringen finns stämplad på varje pressback.

<sup>2)</sup> För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

<sup>3)</sup> Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

<sup>4)</sup> Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

<sup>5)</sup> För passande lämpliga pressinsatser.

<sup>6)</sup> Pressfittings av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfittings av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

<sup>7)</sup> För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

<sup>8)</sup> För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

<sup>9)</sup> För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>10)</sup> För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>11)</sup> För gasinstallationer får endast presstänger med märkningen "VMP 1/2" G" på pressbackarna användas.

<sup>12)</sup> Tidigare beteckning: Presstäng C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

www.rems.de > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantånger, se sidan 238. Presstänger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
Nussbaum Optipress-Gaz	V 15		570115	1 920,00	
	V 18		570125	1 920,00	
	V 22		570135	1 920,00	
	V 28		570145	1 920,00	
	V 35		570155	1 920,00	
	V 42		570165	4 450,00	
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00	
	V 54		570175	4 580,00	
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00	
	Vfz 64,0 (PR-3B)	Z5	572815 R	7 530,00	
	Vfz 76,1 (PR-3B)	Z5	572816 R	7 530,00	
	Vfz 88,9 (PR-3B)	Z5	572817 R	7 980,00	
	Vfz 108,0 (PR-3B)	Z5	572818 R	7 980,00	
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00	
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00	
V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00		
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00		
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00		
Nussbaum Optipress-Therm	V 15		570115	1 920,00	
	V 18		570125	1 920,00	
	V 22		570135	1 920,00	
	V 28		570145	1 920,00	
	V 35		570155	1 920,00	
	V 42		570165	4 450,00	
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00	
	V 54		570175	4 580,00	
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00	
	Vfz 64,0 (PR-3B)	Z5	572815 R	7 530,00	
	Vfz 76,1 (PR-3B)	Z5	572816 R	7 530,00	
	Vfz 88,9 (PR-3B)	Z5	572817 R	7 980,00	
	Vfz 108,0 (PR-3B)	Z5	572818 R	7 980,00	
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00	
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00	
V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00		
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00		
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00		
<b>O</b>					
Oventrop Cofit P	H 16 A*		570620	2 660,00	
	H 20 A*		570650	2 660,00	
	H 26 A*		570670	2 660,00	
	H 32 A		570680	2 660,00	
	H 40 A		570690	4 620,00	
	U 50		570795	3 700,00	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00	
U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00		
Oventrop Cofit PD	H 16 A*		570620	2 660,00	
	H 26 A*		570670	2 660,00	
Oventrop Cofit PDK	H 16 A*		570620	2 660,00	
	H 20 A*		570650	2 660,00	
Oventrop Cofit PD-HT	H 16 A*		570620	2 660,00	
	H 20 A*		570650	2 660,00	
Oventrop Cofit PDK-HT	H 16 A*		570620	2 660,00	
	H 25 A*		570660	2 660,00	
	H 32 A		570680	2 660,00	
Oventrop Cofit PDK-HT	H 16 A*		570620	2 660,00	
	H 20 A*		570650	2 660,00	
<b>P</b>					
PBTab SERTIPRESS	Rfz 12*		571320	2 400,00	
	Rfz 16*		571325	2 400,00	
	Rfz 20*		571330	2 400,00	
	Rfz 25		571335	2 400,00	
PBTab SERTI-STEEL	M 15		570110	1 920,00	
	M 18		570120	1 920,00	
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
	Pegler Yorkshire	> Aalberts integrated piping systems			
	PERFEXIM PERFEKT SYSTEM	U 16*		570765	2 160,00
U 20*			570775	2 160,00	
U 25*			570780	2 160,00	
U 32			570785	2 530,00	
PERFEXIM PERFEKT SYSTEM PLUS	U 16*		570765	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	U 25*		570780	2 160,00	
	U 32		570785	2 530,00	
	U 40		570790	3 080,00	
	U 50		570795	3 700,00	
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 25*		570495	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		
TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00		
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr		
PERFILTUBO PERFILALUPEX	U 16*		570765	2 160,00		
	U 18*		570770	2 160,00		
	U 20*		570775	2 160,00		
	U 25*		570780	2 160,00		
	U 32		570785	2 530,00		
	U 40		570790	3 080,00		
	U 50		570795	3 700,00		
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00		
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00		
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00		
	PERFILTUBO PERFILPRESS	M 15		570110	1 920,00	
		M 18		570120	1 920,00	
		M 22		570130	1 920,00	
		M 28		570140	1 920,00	
M 35			570150	1 920,00		
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	8 320,00		
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	8 320,00		
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00		
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	1 540,00		
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	1 540,00		
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	1 540,00		
M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	1 540,00		
M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	1 700,00		
PEXTUBE PexTube		Rfz 16*		571325	2 400,00	
	Rfz 20*		571330	2 400,00		
	Rfz 25		571337	2 650,00		
	Rfz 32		571342	2 650,00		
	Pipelife C-PRESS	M 15		570110	1 920,00	
M 18			570120	1 920,00		
M 22			570130	1 920,00		
M 28			570140	1 920,00		
M 35			570150	1 920,00		
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	8 320,00		
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	8 320,00		
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00		
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00		
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00		
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	1 540,00		
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	1 540,00		
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	1 540,00		
M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	1 540,00		
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00			
Pipelife RADOPRESS	TH 16*		570460	2 310,00		
	TH 18*		570465	2 310,00		
	TH 20*		570470	2 310,00		
	TH 26*		570475	2 310,00		
	TH 32		570480	2 310,00		
	TH 40		570485	3 060,00		
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00		
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00		
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00		
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		
	Pipetec Connect	TH 16*		570460	2 310,00	
TH 20*			570470	2 310,00		
TH 26*			570475	2 310,00		
TH 32			570480	2 310,00		
TH 40			570485	3 060,00		
TH 50 (PZ-S)			572400	7 980,00		
TH 63 (PZ-S)			572405	7 980,00		
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	1 540,00		
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	1 540,00		
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	1 540,00		
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	1 700,00		
PLASTICA ALFA Multypex		TH 16*		570460	2 310,00	
		TH 20*		570470	2 310,00	
		TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00		
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00		
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		
	PLASTICA ALFA Multypex Air	TH 16*		570460	2 310,00	
		TH 20*		570470	2 310,00	
		TH 26*		570475	2 310,00	
		TH 32		570480	2 310,00	
		TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
		TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	1 540,00		
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	1 700,00		
PLASTICA ALFA Multypexalfa Gas		TH 16*		570460	2 310,00	
		TH 20*		570470	2 310,00	
		TH 26*		570475	2 310,00	
		TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
		TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
		TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	PLASTICA ALFA Multypexalfa Gas protek	TH 16*		570460	2 310,00	
		TH 20*		570470	2 310,00	
		TH 26*		570475	2 310,00	
		TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
		TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
		TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
		PLASTICA ALFA Multypex Plus	TH 16*		570460	2 310,00
			TH 20*		570470	2 310,00
TH 26*				570475	2 310,00	
TH 32				570480	2 310,00	
TH 16 S (PR-2B)**			Z8	574782 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**			Z8	574788 R	1 540,00	
TH 26 S (PR-2B)**			Z8	574794 R	1 540,00	
TH 32 S (PR-2B)			Z8	574798 R	1 700,00	

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
PLASTICA ALFA Multypex Thermo	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
PLASTICA ALFA Multypex Thermo Plus	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
PLÁSTICOS FERRO FERROPLAST	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
GPF MULT Pressfitting MULTICAPA	U 16*		570785	2 530,00
	U 20*		570785	2 530,00
	U 32		570785	2 530,00
PLÁSTICOS FERRO FERROPLAST	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
GPF PPSU Pressfitting PEX y MULTICAPA	U 16*		570785	2 530,00
	U 20*		570785	2 530,00
	U 32		570785	2 530,00
PLÁSTICOS FERRO FERROPLAST	RFz 16*		571325	2 400,00
	RFz 20*		571330	2 400,00
	RFz 25		571335	2 400,00
	RFz 32		571340	2 400,00
EZIPEX Crimp (AUS)	K16/P18*		572600	2 400,00
	K120*		572605	2 400,00
	K125*		572610	2 400,00
	K32		572615	2 400,00
	K1/40		572620	2 400,00
K1/50		572625	3 940,00	
PLUMBING PLUS EZIPEX Gas (AUS)	K16/P18*		572600	2 400,00
	K120*		572605	2 400,00
	K125*		572610	2 400,00
	K32		572615	2 400,00
	K1/40		572620	2 400,00
K1/50		572625	3 940,00	
PLUMBING PLUS EZIPRESS Gas (AUS)	VAU 15 (OD 12,7 mm)		572687	1 980,00
	VAU 20 (OD 19,1 mm)		572689	1 980,00
	VAU 25 (OD 25,4 mm)		572691	1 980,00
	VAU 32 (OD 31,8 mm)		572693	2 080,00
	VAU 40 (OD 38,1 mm)		572695	3 080,00
	VAU 50 (OD 50,8 mm)		572697	5 460,00
	VAUFz 65 (PR-3B) (OD 63,5 mm)	Z5	572839 R	7 530,00
VAUFz 80 (PR-3B) (OD 76,2 mm)	Z5	572840 R	7 530,00	
VAUFz 100 (PR-3B) (OD 101,6 mm)	Z5	572841 R	7 980,00	
PLUMBING PLUS EZIPRESS Solar (AUS)	VAU 15 (OD 12,7 mm)		572687	1 980,00
	VAU 20 (OD 19,1 mm)		572689	1 980,00
	VAU 25 (OD 25,4 mm)		572691	1 980,00
	VAU 32 (OD 31,8 mm)		572693	2 080,00
	VAU 40 (OD 38,1 mm)		572695	3 080,00
	VAU 50 (OD 50,8 mm)		572697	5 460,00
	VAUFz 65 (PR-3B) (OD 63,5 mm)	Z5	572839 R	7 530,00
VAUFz 80 (PR-3B) (OD 76,2 mm)	Z5	572840 R	7 530,00	
VAUFz 100 (PR-3B) (OD 101,6 mm)	Z5	572841 R	7 980,00	
PLUMBING PLUS EZIPRESS Water (AUS)	VAU 15 (OD 12,7 mm)		572687	1 980,00
	VAU 20 (OD 19,1 mm)		572689	1 980,00
	VAU 25 (OD 25,4 mm)		572691	1 980,00
	VAU 32 (OD 31,8 mm)		572693	2 080,00
	VAU 40 (OD 38,1 mm)		572695	3 080,00
	VAU 50 (OD 50,8 mm)		572697	5 460,00
	VAUFz 65 (PR-3B) (OD 63,5 mm)	Z5	572839 R	7 530,00
VAUFz 80 (PR-3B) (OD 76,2 mm)	Z5	572840 R	7 530,00	
VAUFz 100 (PR-3B) (OD 101,6 mm)	Z5	572841 R	7 980,00	
POLYPIPE POLYSURE	TH 10*		570467	2 310,00
	TH 15*		570457	2 310,00
	TH 22*		570472	2 310,00
	TH 28		570477	2 310,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
POLYSAN Handelsoges. m.b.H. & Co KG (Krems/Öster- reich)	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 76.1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
POLYSAN Handelsoges. m.b.H. & Co KG (Krems/Öster- reich)	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 76.1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
POLYSAN Handelsoges. m.b.H. & Co KG (Krems/Öster- reich)	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 76.1 XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S) <sup>7)</sup>	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S) <sup>7)</sup>	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
POLYSAN Handelsoges. m.b.H. & Co KG (Krems/Öster- reich)	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 76.1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
POLYSAN Handelsoges. m.b.H. & Co KG (Krems/Öster- reich)	TH 14*		570455	2 310,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 17*		570462	2 310,00
	TH 18*		570465	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 22*		570475	2 310,00
	TH 26*		570480	2 310,00
	TH 32*		570485	3 060,00
	TH 40		572400	7 980,00
	TH 50 (PZ-S)		572405	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572407	7 980,00
	THz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	7 530,00
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	1 540,00
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
TH 17 S (PR-2B)**	Z8	574784 R	1 540,00	
TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstänger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

<sup>1)</sup> Endast presstänger från märkning "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Märkingen finns stämplad på varje pressback.

<sup>2)</sup> För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

<sup>3)</sup> Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

<sup>4)</sup> Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

<sup>5)</sup> För passande lämpliga pressinsatser.

<sup>6)</sup> Pressfitting av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfitting av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

<sup>7)</sup> För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

<sup>8)</sup> För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

<sup>9)</sup> För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>10)</sup> För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>11)</sup> För gasinstallationer får endast presstänger med märkning "VMP ½" G" på pressbackarna användas.

<sup>12)</sup> Tidigare beteckning: Presstång C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

www.rems.de > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantånger, se sidan 238. Presstänger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.

# REMS presstånger REMS pressringar

Tillbehör för REMS radialpressar (utom REMS Mini-Press)  
och lämpliga radialpressar av andra fabrikat

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
POLYSAN Handelsges. m.b.H. & Co KG (Krems/Österreich)	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 17*		570462	2 310,00	
	TH 18*		570465	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	POLYSAN-Henco-Press-System	TH 26*		570475	2 310,00
		HE 32		571900	2 760,00
		HEz 40		571904	4 010,00
		TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	1 540,00
		TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
		TH 17 S (PR-2B)**	Z8	574784 R	1 540,00
		TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	1 540,00	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	1 540,00	
POLYSAN (España) „Rainbow“		U 16*		570765	2 160,00
	U 18*		570770	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	U 25*		570780	2 160,00	
	U 32		570785	2 530,00	
	U 40		570790	3 080,00	
	U 50		570795	3 700,00	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00	
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00	
	Prandelli Multyrama Pf	H 14*		570310	2 080,00
H 16*			570320	2 080,00	
H 18*			570340	2 080,00	
H 20*			570350	2 080,00	
H 26*			570370	2 080,00	
H 32			570380	2 080,00	
U 40			570790	3 080,00	
U 50			570795	3 700,00	
U 63 (PR-3B)		Z4	572837 R	9 070,00	
Prandelli Multyrama Pfm		H 16*		570320	2 080,00
	H 18*		570340	2 080,00	
	H 20*		570350	2 080,00	
	H 26*		570370	2 080,00	
	H 32		570380	2 080,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 18*		570465	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
PURMO Cleverfit Radial	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	U 16*		570765	2 160,00	
	U 18*		570770	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
PURMO Cleverfit Radial	U 40		570790	3 080,00	
	U 50		570795	3 700,00	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00	
	F 16*		570717	2 200,00	
	F 20*		570727	2 200,00	
	F 26*		570730	2 380,00	
	F 32		570735	2 380,00	
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00	
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00	
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	1 540,00	
PURMO Cleverfit Radial	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	1 700,00	
	H 16*		570320	2 080,00	
	H 20*		570350	2 080,00	
	H 26*		570370	2 080,00	
	H 32		570380	2 080,00	
	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 17*		570462	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
PURMO Cleverfit Radial	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	1 540,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 17 S (PR-2B)**	Z8	574784 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
PURMO Cleverfit Radial	U 16*		570765	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	U 32		570785	2 530,00	
	VP 16*		570910	2 300,00	
	VP 20*		570915	2 300,00	
	VP 25		570920	2 300,00	

**R**

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
Raccorderie Metalliche inoxPRES <sup>1)</sup>	M 15		570110	1 920,00	
	M 18		570120	1 920,00	
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	Raccorderie Metalliche MARINEPRES <sup>1)</sup>	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
		M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
		M 76.1 XL (PR-3S) <sup>8)</sup>	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
		M 88.9 G XL (PR-3S) <sup>8)</sup>	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
		M 108.0 G XL (PR-3S) <sup>8)</sup>	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
		M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
		M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	1 540,00	
M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	1 540,00	
M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	1 700,00	
Raccorderie Metalliche steelPRES <sup>1)</sup>	M 15		570110	1 920,00	
	M 18		570120	1 920,00	
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	Raccorderie Metalliche steelPRES <sup>1)</sup>	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
		M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
		M 76.1 XL (PR-3S) <sup>8)</sup>	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
		M 88.9 G XL (PR-3S) <sup>8)</sup>	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
		M 108.0 G XL (PR-3S) <sup>8)</sup>	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
		M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
		M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	1 540,00	
M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	1 540,00	
M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	1 700,00	
RBM Tita-fix	B 14*		570845	2 520,00	
	B 16*		570850	2 520,00	
	B 18*		570855	2 520,00	
	B 20*		570860	2 520,00	
	B 26		570870	2 770,00	
	F 16*		570717	2 200,00	
	F 18*		570720	2 200,00	
	F 20*		570727	2 200,00	
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00	
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00	
RBM Tita-gas	H 14*		570310	2 080,00	
	H 16*		570320	2 080,00	
	H 18*		570340	2 080,00	
	H 20*		570350	2 080,00	
	H 26*		570370	2 080,00	
	H 32		570380	2 080,00	
	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 18*		570465	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
RBM Tita-gas	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	U 14*		570760	2 160,00	
	U 16*		570765	2 160,00	
	U 18*		570770	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
Redi Nicoll Fluxo	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
Redi Nicoll Fluxo Gas	TH 18*		570465	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 18*		570465	2 310,00	



System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
RIFENG U PRESS FITTING (F5)	U 14*		570760	2 160,00	RUBINETTERIE Bresciane Bonomi TURBO INOX GAS	M 15		570110	1 920,00
	U 16*		570765	2 160,00		M 18		570120	1 920,00
	U 18*		570770	2 160,00		M 22		570130	1 920,00
	U 20*		570775	2 160,00		M 28		570140	1 920,00
	U 25*		570780	2 160,00		M 35		570150	1 920,00
	U 32		570785	2 530,00		M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	U 40		570790	3 080,00		M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	U 50		570795	3 700,00		M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00		M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00		M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00		M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
						M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
	RIFENG TH PRESS FITTING (F9)	TH 16*		570460		2 310,00	RUBINETTERIE Bresciane Bonomi TURBO STEEL	M 15	
TH 20*			570470	2 310,00	M 18			570120	1 920,00
TH 25*			570495	2 310,00	M 22			570130	1 920,00
TH 26*			570475	2 310,00	M 28			570140	1 920,00
TH 32			570480	2 310,00	M 35			570150	1 920,00
TH 40			570485	3 060,00	M 42 (PR-3S)	Z2		572706 R	8 320,00
TH 50 (PZ-S)			572400	7 980,00	M 54 (PR-3S)	Z2		572708 R	8 320,00
TH 63 (PZ-S)			572405	7 980,00	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>		579101 R	14 360,00
					M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>		579110 R	16 750,00
					M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>		579111 R	16 750,00
RIQUIER A SERTIR	Rfz 12*		571320	2 400,00	TURBO PRESS	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	Rfz 16*		571325	2 400,00		M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	Rfz 20*		571330	2 400,00		M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	Rfz 25		571335	2 400,00		M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
						M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
						B 14*		570845	2 520,00
						B 16*		570850	2 520,00
						B 18*		570855	2 520,00
RIQUIER Système multicouche	TH 16*		570460	2 310,00	TURBO PRESS	B 20*		570860	2 520,00
	TH 20*		570470	2 310,00		B 26		570870	2 770,00
	TH 26*		570475	2 310,00		B 32		570880	2 770,00
	TH 32		570480	2 310,00		H 14*		570310	2 080,00
	TH 40		570485	3 060,00		H 16*		570320	2 080,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00		H 18*		570340	2 080,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00		H 20*		570350	2 080,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00		H 26*		570370	2 080,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		H 32		570380	2 080,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		TH 14*		570455	2 310,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		TH 16*		570460	2 310,00
	U 16*		570765	2 160,00		TH 18*		570465	2 310,00
	U 20*		570775	2 160,00		TH 20*		570470	2 310,00
U 32		570785	2 530,00	TH 26*		570475	2 310,00		
U 40		570790	3 080,00	TH 32		570480	2 310,00		
U 50		570795	3 700,00	TH 40		570485	3 060,00		
Roth PressCheck	RN 14*		572672	2 160,00	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	RN 16		572670	2 160,00	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
	RN 17*		572674	2 160,00	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	RN 20*		572676	2 160,00	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	RN 25/26		572678	2 160,00	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	RN 32		572680	2 530,00	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	RN 40 (PR-3S)	Z2	572714 R	8 320,00	U 14*		570760	2 160,00	
	RN 50 (PR-3S)	Z2	572716 R	8 320,00	U 16*		570765	2 160,00	
	RNz 63 (PR-3B)	Z4	572836 R	9 070,00	U 18*		570770	2 160,00	
					U 20*		570775	2 160,00	
Rubinetterie Bresciane Bonomi TURBO CuNi	M 15		570110	1 920,00	U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00	
	M 18		570120	1 920,00	U 32		570785	2 530,00	
	M 22		570130	1 920,00	RUBINETTERIE Bresciane Bonomi TURBO PRESS GAS	TH 16*		570460	2 310,00
	M 28		570140	1 920,00		TH 20*		570470	2 310,00
	M 35		570150	1 920,00		TH 26*		570475	2 310,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00		TH 32		570480	2 310,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00		TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00		TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00		TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00		TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00		U 14*		570760	2 160,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00		U 16*		570765	2 160,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00		U 18*		570770	2 160,00
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	U 20*			570775	2 160,00	
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	U 26* <sup>12)</sup>			570750	2 530,00	
				U 32		570785	2 530,00		
Rubinetterie Bresciane Bonomi TURBO INOX	M 15		570110	1 920,00	TH 16*		570460	2 310,00	
	M 18		570120	1 920,00	TH 20*		570470	2 310,00	
	M 22		570130	1 920,00	TH 26*		570475	2 310,00	
	M 28		570140	1 920,00	TH 32		570480	2 310,00	
	M 35		570150	1 920,00	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00					
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00					
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00					
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00					
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00					
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00						
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00						

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstånger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

<sup>1)</sup> Endast presstånger från markering "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Markeringen finns stämplad på varje pressback.

<sup>2)</sup> För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

<sup>3)</sup> Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

<sup>4)</sup> Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

<sup>5)</sup> För passande lämpliga pressinsatser.

<sup>6)</sup> Pressfittings av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfittings av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

<sup>7)</sup> För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

<sup>8)</sup> För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

<sup>9)</sup> För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>10)</sup> För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>11)</sup> För gasinstallationer får endast presstånger med märkningen "VMP ½" G" på pressbackarna användas.

<sup>12)</sup> Tidigare beteckning: Presstång C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

www.rems.de > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantånger, se sidan 238. Presstånger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.

# REMS presstänger REMS pressringar

Tillbehör för REMS radialpressar (utom REMS Mini-Press)  
och lämpliga radialpressar av andra fabrikat

System	Presstång / pressing	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
<b>S</b>					
SA.MI PLASTIC	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 18*		570465	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	1 540,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	1 700,00	
	SA.MI PLASTIC Multistrato Gas	TH 16*		570460	2 310,00
		TH 20*		570470	2 310,00
		TH 26*		570475	2 310,00
		TH 32		570480	2 310,00
		TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
		TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	1 540,00	
TH 32 S (PR-2B)**		Z8	574798 R	1 700,00	
SANHA 3fit-Press Pb-free Serie 25000		B 16*		570850	2 520,00
		B 20*		570860	2 520,00
		B 26		570870	2 770,00
		B 32		570880	2 770,00
		F 16*		570717	2 200,00
		F 20*		570727	2 200,00
	F 26*		570730	2 380,00	
	F 32*		570735	2 380,00	
	Fz 40		570742	2 540,00	
	Fz 50		570747	3 850,00	
	F 63 (PZ-S)		572385	7 980,00	
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00	
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00	
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	1 540,00	
	F 32 S (PR-2B)**	Z8	574734 R	1 700,00	
	H 16*		570320	2 080,00	
	H 20*		570350	2 080,00	
	H 26*		570370	2 080,00	
	H 32		570380	2 080,00	
	H 40 (PZ-4G)		570390	6 990,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	1 700,00	
	U 16*		570765	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00	
U 32		570785	2 530,00		
U 40		570790	3 080,00		
U 50		570795	3 700,00		
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00		
U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00		
SANHA 3fit-Press PPSU Serie 35000	B 16*		570850	2 520,00	
	B 20*		570860	2 520,00	
	B 26		570870	2 770,00	
	B 32		570880	2 770,00	
	F 16*		570717	2 200,00	
	F 20*		570727	2 200,00	
	F 26*		570730	2 380,00	
	F 32*		570735	2 380,00	
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00	
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00	
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	1 540,00	
	F 32 S (PR-2B)**	Z8	574734 R	1 700,00	
	H 16*		570320	2 080,00	
	H 20*		570350	2 080,00	
	H 26*		570370	2 080,00	
	H 32		570380	2 080,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	1 700,00	
	U 16*		570765	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00	
	U 32		570785	2 530,00	
	SANHA Heavy Steel Press	VMP ½" G (ØD 21,3 mm)		571766 R	2 660,00
		VMPz ¾" (ØD 26,9 mm)		571764	2 660,00
		VMPz 1" (ØD 33,7 mm)		571767	2 660,00
VMPz 1 ¼" (PZ-S) (ØD 42,4 mm)			572413	8 710,00	
VMPz 1 ½" (PR-3B) (ØD 48,3 mm)		Z5	572844 R	5 930,00	
VMPz 2" (PR-3B) (ØD 60,3 mm)		Z5	572845 R	5 930,00	
SANHA Heavy Steel Press Gas <sup>1)</sup>		VMP ½" G (ØD 21,3 mm) <sup>11)</sup>		571766 R	2 660,00
		VMPz ¾" (ØD 26,9 mm)		571764	2 660,00
		VMPz 1" (ØD 33,7 mm)		571767	2 660,00
		VMPz 1 ¼" (PZ-S) (ØD 42,4 mm)		572413	8 710,00
	VMPz 1 ½" (PR-3B) (ØD 48,3 mm)	Z5	572844 R	5 930,00	
	VMPz 2" (PR-3B) (ØD 60,3 mm)	Z5	572845 R	5 930,00	

System	Presstång / pressing	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
SANHA-NiroSan Gas Presssystem Serie 17000	SA 15		570935	2 300,00
	SA 18		570940	2 300,00
	SA 22		570945	2 300,00
	SA 28		570950	2 300,00
	SA 35		570955	2 300,00
	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 76.1 XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88.9 G XL (PR-3S) <sup>1)</sup>	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108.0 G XL (PR-3S) <sup>1)</sup>	Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
	V 15		570115	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
	SANHA-NiroSan Industry Presssystem Serie 18000	SA 15		570935
SA 18			570940	2 300,00
SA 22			570945	2 300,00
SA 28			570950	2 300,00
SA 35			570955	2 300,00
M 15			570110	1 920,00
M 18			570120	1 920,00
M 22			570130	1 920,00
M 28			570140	1 920,00
M 35			570150	1 920,00
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	8 320,00
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	8 320,00
XP 64.0 XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579100 R	13 060,00
M 76.1 XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
M 88.9 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
M 108.0 G XL (PR-3S)		Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	1 540,00
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	1 540,00
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	1 540,00
M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	1 540,00
M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	1 700,00
V 15			570115	1 920,00
V 18			570125	1 920,00
V 22			570135	1 920,00
V 28			570145	1 920,00
V 35			570155	1 920,00
V 42			570165	4 450,00
V 42 (PR-2B)		Z2	572850 R	3 990,00
V 54			570175	4 580,00
V 54 (PR-2B)		Z2	572851 R	4 310,00
V 15 S (PR-2B)		Z8	574752 R	1 540,00
V 18 S (PR-2B)		Z8	574756 R	1 540,00
V 22 S (PR-2B)		Z8	574758 R	1 540,00
V 28 S (PR-2B)		Z8	574760 R	1 540,00
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00	
SANHA-NiroSan- Presssystem Serie 9000	SA 15		570935	2 300,00
	SA 18		570940	2 300,00
	SA 22		570945	2 300,00
	SA 28		570950	2 300,00
	SA 35		570955	2 300,00
	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	XP 64.0 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579100 R	13 060,00
	M 76.1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88.9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108.0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
	V 15		570115	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00	

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	Kr	System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	Kr
SANHA-NiroSan	SA 15		570935	2 300,00	SANHA	SA 15		570935	2 300,00
SF Presssystem	SA 18		570940	2 300,00	NiroTherm	SA 18		570940	2 300,00
Serie 19000	SA 22		570945	2 300,00	Industry	SA 22		570945	2 300,00
(silicone free)	SA 28		570950	2 300,00	Serie 98000	SA 28		570950	2 300,00
	SA 35		570955	2 300,00		SA 35		570955	2 300,00
	M 15		570110	1 920,00		M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00		M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00		M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00		M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00		M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00		M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00		M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00		M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00		M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00		M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00		M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00		M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00		M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00		M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
	V 15		570115	1 920,00		V 15		570115	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00		V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00		V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00		V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00		V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00		V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00		V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00		V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00		V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00		V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00		V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00		V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00		V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00		V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
SANHA	SA 15		570935	2 300,00	SANHA-Press	SA 12		570930	3 340,00
NiroTherm	SA 18		570940	2 300,00	Chrom	SA 15		570935	2 300,00
Serie 91000	SA 22		570945	2 300,00	Serie 16000	SA 18		570940	2 300,00
	SA 28		570950	2 300,00		SA 22		570945	2 300,00
	SA 35		570955	2 300,00		SA 28		570950	2 300,00
	M 15		570110	1 920,00		M 12		570100	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00		M 15		570110	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00		M 18		570120	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00		M 22		570130	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00		M 28		570140	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00		M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00		M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00		M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00		M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00		M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00		V 12		570107	1 920,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00		V 15		570115	1 920,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00		V 18		570125	1 920,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00		V 22		570135	1 920,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		V 28		570145	1 920,00
	V 15		570115	1 920,00		V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 18		570125	1 920,00		V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 22		570135	1 920,00		V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 28		570145	1 920,00		V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 35		570155	1 920,00		V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 42		570165	4 450,00		V 28 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 540,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00					
	V 54		570175	4 580,00					
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00					
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00					
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00					
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00					
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00					
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00					

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstånger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

1) Endast presstånger från märkning "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Märkingen finns stämplad på varje pressback.

2) För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

3) Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

4) Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

5) För passande lämpliga pressinsatser.

6) Pressfittings av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfittings av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

7) För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

8) För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

9) För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

10) För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

11) För gasinstallationer får endast presstånger med märkingen "VMP ½" G" på pressbackarna användas.

12) Tidigare beteckning: Presstång C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

[www.rems.de](http://www.rems.de) > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantånger, se sidan 238. Presstånger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
SANHA-Press GAS Pressfittings Serie 10000/ Serie 11000	SA 12		570930	3 340,00
	SA 14		570932	3 340,00
	SA 15		570935	2 300,00
	SA 16		570937	2 300,00
	SA 18		570940	2 300,00
	SA 22		570945	2 300,00
	SA 28		570950	2 300,00
	SA 35		570955	2 300,00
	M 12		570100	1 920,00
	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
	V 12		570107	1 920,00
	V 14		570112	1 920,00
	VG 14		570132	1 920,00
	V 15		570115	1 920,00
	V 16		570117	1 920,00
	VG 16		570137	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	VG 14 S (PR-2B)	Z8	574750 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	VG 16 S (PR-2B)	Z8	574754 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
SANHA-Press Pressfittings Serie 6000	SA 12		570930	3 340,00
	SA 14		570932	3 340,00
	SA 15		570935	2 300,00
	SA 16		570937	2 300,00
	SA 18		570940	2 300,00
	SA 22		570945	2 300,00
	SA 28		570950	2 300,00
	SA 35		570955	2 300,00
	M 12		570100	1 920,00
	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	XP 64,0 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579100 R	13 060,00
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579108 R	14 360,00
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579107 R	14 360,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
	V 12		570107	1 920,00
	V 14		570112	1 920,00
	VG 14		570132	1 920,00
	V 15		570115	1 920,00
	V 16		570117	1 920,00
	VG 16		570137	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	VG 14 S (PR-2B)	Z8	574750 R	1 540,00
V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00	
VG 16 S (PR-2B)	Z8	574754 R	1 540,00	
V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00	
V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00	
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00	
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00	

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
SANHA-Press SOLAR Pressfittings Serie 12000/ Serie 13000	SA 12		570930	3 340,00
	SA 15		570935	2 300,00
	SA 18		570940	2 300,00
	SA 22		570945	2 300,00
	SA 28		570950	2 300,00
	SA 35		570955	2 300,00
	M 12		570100	1 920,00
	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	XP 64,0 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579100 R	13 060,00
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579108 R	14 360,00
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579107 R	14 360,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
	V 12		570107	1 920,00
	V 15		570115	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	VG 14 S (PR-2B)	Z8	574750 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	VG 16 S (PR-2B)	Z8	574754 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
SANHA PURAPRESS Serie 8000	SA 12		570930	3 340,00
	SA 14		570932	3 340,00
	SA 15		570935	2 300,00
	SA 16		570937	2 300,00
	SA 18		570940	2 300,00
	SA 22		570945	2 300,00
	SA 28		570950	2 300,00
	SA 35		570955	2 300,00
	M 12		570100	1 920,00
	M 15 <sup>1)</sup>		570110	1 920,00
	M 18 <sup>1)</sup>		570120	1 920,00
	M 22 <sup>1)</sup>		570130	1 920,00
	M 28 <sup>1)</sup>		570140	1 920,00
	M 35 <sup>1)</sup>		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	XP 64,0 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579100 R	13 060,00
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579108 R	14 360,00
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579107 R	14 360,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
	V 12		570107	1 920,00
	V 14		570112	1 920,00
	VG 14		570132	1 920,00
	V 15		570115	1 920,00
	V 16		570117	1 920,00
	VG 16		570137	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	VG 14 S (PR-2B)	Z8	574750 R	1 540,00
V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00	
VG 16 S (PR-2B)	Z8	574754 R	1 540,00	
V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00	
V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00	
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00	
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00	

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
SANHA-Therm Serie 24000	SA 12		570930	3 340,00
	SA 15		570935	2 300,00
	SA 18		570940	2 300,00
	SA 22		570945	2 300,00
	SA 28		570950	2 300,00
	SA 35		570955	2 300,00
	M 12		570100	1 920,00
	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579108 R	14 360,00
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579107 R	14 360,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
	V 12		570107	1 920,00
	V 15		570115	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00	
SANHA-Therm Industry Serie 28000	SA 12		570930	3 340,00
	SA 15		570935	2 300,00
	SA 18		570940	2 300,00
	SA 22		570945	2 300,00
	SA 28		570950	2 300,00
	SA 35		570955	2 300,00
	M 12		570100	1 920,00
	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579108 R	14 360,00
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579107 R	14 360,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
	V 12		570107	1 920,00
	V 15		570115	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00	

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
SANITOP PERMATUBO INOX	M 15		570110	1 920,00	
	M 18 <sup>1)</sup>		570120	1 920,00	
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28 <sup>1)</sup>		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	M 35 (PR-3S)	Z2	572727 R	8 320,00	
	M 42 (PZ-4G)		570160	6 160,00	
	M 54 (PZ-4G)		570170	6 160,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
	SANPRO THPRESS	TH 16*		570460	2 310,00
		TH 20*		570470	2 310,00
TH 26*			570475	2 310,00	
TH 32			570480	2 310,00	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	1 540,00	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	1 540,00	
SATEC SK ViTerm	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 18*		570465	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	U 40		570790	3 080,00	
	U 50		570795	3 700,00	
U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00		
SAVEUR REFLEX PEX Water	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
SAVEUR REFLEX PEX-AL-PEX Gas	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 25*		570495	2 310,00	
Schütz duo-flex tri-o-flex	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 17*		570462	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 25*		570495	2 310,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
Schwer Fittings AQUApress	M 12		570100	1 920,00	
	M 15		570110	1 920,00	
	M 18		570120	1 920,00	
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	M 42 (PZ-4G)		570160	6 160,00	
	M 54 (PZ-4G)		570170	6 160,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00		
M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00		
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00		
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		
Seppelfricke	> Aalberts integrated piping systems				
	SESTA SESTA GAS	TH 14*		570455	2 310,00
		TH 16*		570460	2 310,00
		TH 20*		570470	2 310,00
		TH 26*		570475	2 310,00
TH 32			570480	2 310,00	

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstänger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

<sup>1)</sup> Endast presstänger från märkning "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Märkingen finns stämplad på varje pressback.

<sup>2)</sup> För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

<sup>3)</sup> Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

<sup>4)</sup> Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

<sup>5)</sup> För passande lämpliga pressinsatser.

<sup>6)</sup> Pressfittings av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfittings av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

<sup>7)</sup> För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

<sup>8)</sup> För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

<sup>9)</sup> För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>10)</sup> För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>11)</sup> För gasinstallationer får endast presstänger med märkningen "VMP ½" G" på pressbackarna användas.

<sup>12)</sup> Tidigare beteckning: Presstång C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

www.rems.de > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantånger, se sidan 238. Presstänger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.



System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
SESTA Sistema multistrato	H 16*		570320	2 080,00	
	H 20*		570350	2 080,00	
	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 18*		570465	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
	U 16*		570765	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	SIGMA LI Premium	TH 16*		570460	2 310,00
		TH 20*		570470	2 310,00
		TH 25*		570495	2 310,00
		TH 32		570480	2 310,00
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	1 540,00	
TH 25 S (PR-2B)**		Z8	574792 R	1 540,00	
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	1 700,00	
U 16*			570765	2 160,00	
U 20*			570775	2 160,00	
U 25*			570780	2 160,00	
U 32		570785	2 530,00		
SLOVARM PEX-THERM	U 16*		570765	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	H 26*		570370	2 080,00	
	U 32		570785	2 530,00	
	H 16*		570320	2 080,00	
	H 20*		570350	2 080,00	
	H 26*		570370	2 080,00	
	H 32		570380	2 080,00	
	STANDARD HIDRAULICA MultiStandard	H 16*		570320	2 080,00
		H 20*		570350	2 080,00
H 25*			570360	2 080,00	
H 32			570380	2 080,00	
RFz 16*			571325	2 400,00	
RFz 20*			571330	2 400,00	
RFz 25			571335	2 400,00	
RFz 32			571340	2 400,00	
TH 16*			570460	2 310,00	
TH 20*			570470	2 310,00	
TH 25*			570495	2 310,00	
TH 32			570480	2 310,00	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	1 540,00	
TH 25 S (PR-2B)**		Z8	574792 R	1 540,00	
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	1 700,00	
U 16*			570765	2 160,00	
U 18*			570770	2 160,00	
U 20*			570775	2 160,00	
U 25*			570780	2 160,00	
U 32			570785	2 530,00	
U 40			570790	3 080,00	
U 50			570795	3 700,00	
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00		
U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00		
steeltrade Presssystem Edelstahl Kontur M	M 15		570110	1 920,00	
	M 18 <sup>1)</sup>		570120	1 920,00	
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28 <sup>1)</sup>		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>2)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>2)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>2)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
	STELBI Polikraft	H 16*		570320	2 080,00
		H 20*		570350	2 080,00
		H 26*		570370	2 080,00
		TH 16*		570460	2 310,00
		TH 20*		570470	2 310,00
TH 26*			570475	2 310,00	
TH 32			570480	2 310,00	
TH 40			570485	3 060,00	
TH 50 (PZ-S)			572400	7 980,00	
TH 63 (PZ-S)			572405	7 980,00	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	1 540,00	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	1 540,00	
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	1 700,00	
U 16*			570765	2 160,00	
U 20*			570775	2 160,00	
U 26* <sup>12)</sup>			570750	2 530,00	
STELBI Stelgas		TH 16*		570460	2 310,00
		TH 20*		570470	2 310,00
		TH 26*		570475	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
STH Westco COPPER PRESS	M 15		570110	1 920,00	
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28 <sup>1)</sup>		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00	
	<b>T</b>				
	TDM BRASS Serie 1600	H 16*		570320	2 080,00
H 18*			570340	2 080,00	
H 20*			570350	2 080,00	
H 25*			570360	2 080,00	
H 26*			570370	2 080,00	
H 32			570380	2 080,00	
TH 16*			570460	2 310,00	
TH 18*			570465	2 310,00	
TH 20*			570470	2 310,00	
TH 25*			570495	2 310,00	
TH 26*			570475	2 310,00	
THL 32			570487	2 310,00	
TH 40			570485	3 060,00	
TH 50 (PZ-S)			572400	7 980,00	
TH 63 (PZ-S)			572405	7 980,00	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	1 540,00	
TH 18 S (PR-2B)**		Z8	574786 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	1 540,00	
TH 25 S (PR-2B)**		Z8	574792 R	1 540,00	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	1 540,00	
U 16*		570765	2 160,00		
U 18*		570770	2 160,00		
U 20*		570775	2 160,00		
U 25*		570780	2 160,00		
U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00		
U 32		570785	2 530,00		
TDM BRASS Serie 2600	H 16*		570320	2 080,00	
	H 18*		570340	2 080,00	
	H 20*		570350	2 080,00	
	H 25*		570360	2 080,00	
	H 26*		570370	2 080,00	
	H 32		570380	2 080,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 18*		570465	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 25*		570495	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	THL 32		570487	2 310,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
U 16*		570765	2 160,00		
U 18*		570770	2 160,00		
U 20*		570775	2 160,00		
U 25*		570780	2 160,00		
U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00		
U 32		570785	2 530,00		
TDM BRASS Serie 1700 gas	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	THL 32		570487	2 310,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		
TermaConcept TC-PRESS	Basic E01 <sup>1)</sup>		571855	3 780,00	
THERMOLUTZ	H 14*		570310	2 080,00	
	H 16*		570320	2 080,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
TE-SA TE-SA press serie 800	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 18*		570465	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	1 540,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		
THERMACOME ACOPEX ALU	H 16*		570320	2 080,00	
	H 20*		570350	2 080,00	
	H 26*		570370	2 080,00	
	H 32		570380	2 080,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
U 16*		570765	2 160,00		
U 20*		570775	2 160,00		
U 32		570785	2 530,00		

System	Presstäng / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	System	Presstäng / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
TIEMME 1650 AL-COBRAPEX	TH 14*		570455	2 310,00	TRA MULTITRAPRESS	U 16*		570765	2 160,00	
	TH 16*		570460	2 310,00		U 18*		570770	2 160,00	
	TH 18*		570465	2 310,00		U 20*		570775	2 160,00	
	TH 20*		570470	2 310,00		U 25*		570780	2 160,00	
	TH 25*		570495	2 310,00		U 32		570785	2 530,00	
	TH 26*		570475	2 310,00		U 40		570790	3 080,00	
	THL 32		570487	2 310,00		U 50		570795	3 700,00	
	TH 40		570485	3 060,00		U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00	
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00		U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00		TRA TRAPRESS	H 12*		570300	2 080,00
	THz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	7 530,00			H 16*		570320	2 080,00
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	1 540,00			H 20*		570350	2 080,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00			H 25*		570360	2 080,00
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00			H 32		570380	2 080,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00			RFz 12*		571320	2 400,00
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00			RFz 16*		571325	2 400,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00			RFz 20*		571330	2 400,00
							RFz 25		571335	2 400,00
							RFz 32		571340	2 400,00
	TIEMME 1700 COBRAPEX	RFz 12*		571320		2 400,00	Tradelink TradePex Crimp Water	K16/P18*		572600
RFz 16*			571325	2 400,00	K/20*			572605	2 400,00	
RFz 20*			571330	2 400,00	K/25*			572610	2 400,00	
RFz 25			571335	2 400,00	K32			572615	2 400,00	
RFz 32			571340	2 400,00	K140			572620	2 400,00	
TH 40			570485	3 060,00	K150			572625	3 940,00	
TH 50 (PZ-S)			572400	7 980,00	Tradelink TradePex Crimp Gas	K16/P18*			572600	2 400,00
TH 63 (PZ-S)			572405	7 980,00		K/20*			572605	2 400,00
				K/25*			572610	2 400,00		
				K32			572615	2 400,00		
				K140			572620	2 400,00		
				K150			572625	3 940,00		
TIEMME 1650 AL-COBRAPEX GAS	TH 16*		570460	2 310,00	TUBIPLAST ITALY MULTILAYER PIPE	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00		TH 18*		570465	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00		TH 20*		570470	2 310,00	
	THL 32		570487	2 310,00		TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00		TH 32		570480	2 310,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		TH 40		570485	3 060,00	
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	TH 50 (PZ-S)			572400	7 980,00		
				TH 63 (PZ-S)			572405	7 980,00		
TIGRE ALPEX GÁS	TH 16*		570460	2 310,00		TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 20*		570470	2 310,00		TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00	
	TH 26*		570475	2 310,00		TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 32		570480	2 310,00		TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
					TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		
TKM Systemtechnik	TH 14*		570455	2 310,00	H 16*		570320	2 080,00		
	TH 16*		570460	2 310,00	H 18*		570340	2 080,00		
	TH 20*		570470	2 310,00	H 20*		570350	2 080,00		
	TH 26*		570475	2 310,00	H 26*		570370	2 080,00		
	TH 32		570480	2 310,00	H 32		570380	2 080,00		
	TH 40		570485	3 060,00	U 16*		570765	2 160,00		
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	U 18*		570770	2 160,00		
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	U 20*		570775	2 160,00		
					U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00		
					U 32		570785	2 530,00		
TRA Multi TRA+	H 16*		570320	2 080,00	TUBIPLAST ITALY MULTILAYER PIPE GAS SYSTEM	TH 16*		570460	2 310,00	
	H 20*		570350	2 080,00		TH 18*		570465	2 310,00	
	H 25*		570360	2 080,00		TH 20*		570470	2 310,00	
	H 26*		570370	2 080,00		TH 26*		570475	2 310,00	
	H 32		570380	2 080,00		TH 32		570480	2 310,00	
	H 40 (PZ-46)		570390	6 990,00		TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 16*		570460	2 310,00		TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	1 540,00	
	TH 20*		570470	2 310,00		TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
	TH 25*		570495	2 310,00		TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	
	TH 26*		570475	2 310,00		TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
	TH 32		570480	2 310,00		TWEETOP	U 16*		570765	2 160,00
	TH 40		570485	3 060,00			U 20*		570775	2 160,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00	U 25*			570780	2 160,00	
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00	U 32			570785	2 530,00	
	THz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	7 530,00	U 40			570790	3 080,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	U 50			570795	3 700,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	U 63 (PR-3B)		Z4	572837 R	9 070,00	
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00	U 63 (PZ-S)			572365	7 980,00	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00	U 75 (PR-3B)		Z4	572828 R	7 980,00	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00						
	U 16*		570765	2 160,00						
	U 20*		570775	2 160,00						
	U 25*		570780	2 160,00						
	U 26* <sup>12)</sup>		570750	2 530,00						
	U 32		570785	2 530,00						
	U 40		570790	3 080,00						
	U 50		570795	3 700,00						
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00						
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00						
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00						

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstänger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

<sup>11)</sup> Endast presstänger från markering "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Markeringen finns stämplad på varje pressback.

<sup>2)</sup> För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

<sup>3)</sup> Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

<sup>4)</sup> Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

<sup>5)</sup> För passande lämpliga pressinsatser.

<sup>6)</sup> Pressfittings av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfittings av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

<sup>7)</sup> För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

<sup>8)</sup> För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

<sup>9)</sup> För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>10)</sup> För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>11)</sup> För gasinstallationer får endast presstänger med märkningen "VMP ½" G" på pressbackarna användas.

<sup>12)</sup> Tidigare beteckning: Presstäng C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

[www.rems.de](http://www.rems.de) > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantånger, se sidan 238. Presstänger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
<b>U</b>				
UNICAL AG	U 16*		570765	2 160,00
MAX-MULTIPEX	U 20*		570775	2 160,00
	H 26*		570370	2 080,00
	U 26* <sup>(12)</sup>		570750	2 530,00
	U 32		570785	2 530,00
UNIDELTA DELTAPRESS	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	H 40 (PZ-4G)		570390	6 990,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 50		570795	3 700,00
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00
UNIDELTA DELTAPRESS GAS	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
Uponor	UP 14*		572630	2 160,00
	UP 16*		572632	2 160,00
	UP 20*		572636	2 160,00
	UP 25		572638	2 160,00
	UP 32		572640	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 50		570795	3 700,00
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00
<b>V</b>				
Valsir Bravopress	B 16*		570850	2 520,00
	B 20*		570860	2 520,00
	B 26		570870	2 770,00
	B 32		570880	2 770,00
	F 16*		570717	2 200,00
	F 20*		570727	2 200,00
	F 26*		570730	2 380,00
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	1 540,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	H 32 V		570685	2 660,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 26* <sup>(12)</sup>		570750	2 530,00
	U 32		570785	2 530,00
Valsir PEXAL	H 14*		570310	2 080,00
	H 16*		570320	2 080,00
	H 20*		570350	2 080,00
	H 26*		570370	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	H 32 V		570685	2 660,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 26* <sup>(12)</sup>		570750	2 530,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 50		570795	3 700,00
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
Van Marcke NV SYSTEMPEX	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 50 (PZ-S)		572400	7 980,00
	TH 63 (PZ-S)		572405	7 980,00
	Thz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	7 530,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
Van Marcke NV Tubipress	M 12		570100	1 920,00
	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PZ-4G)		570160	6 160,00
	M 54 (PZ-4G)		570170	6 160,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>(3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>(3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>(3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	1 540,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
Variotherm System TH	TH 11,6*		570482	2 310,00
	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 11,6 S (PR-2B)**	Z8	574774 R	1 540,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
VESBO CARBON	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>(3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>(3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>(3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
VESBO INOX	M 15		570110	1 920,00
	M 18		570120	1 920,00
	M 22		570130	1 920,00
	M 28		570140	1 920,00
	M 35		570150	1 920,00
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>(3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579101 R	14 360,00
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>(3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579110 R	16 750,00
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>(3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>(4)</sup>	579111 R	16 750,00
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00
VESBO MULTIPRESS TH-U	TH 16*		570460	2 310,00
	TH 20*		570470	2 310,00
	TH 26*		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 26* <sup>(12)</sup>		570750	2 530,00
	U 32		570785	2 530,00
VESBO VPREMIUM	U 16*		570765	2 160,00
	U 20*		570775	2 160,00
	U 25*		570780	2 160,00
	U 32		570785	2 530,00
	U 40		570790	3 080,00
	U 50		570795	3 700,00
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00
Viega Fonterra	VX 12*		571630	2 660,00
	VP 14/15*		570905	2 300,00
	VP 16/17*		570910	2 300,00
	VP 20*		570915	2 300,00
	VP 25 <sup>(2)</sup>		570920	2 300,00
Viega MegaPress (ASTM) <sup>(1)</sup>	VMP 3/8" (OD 17,2 mm)		571740	2 660,00
	VMP 1/2" G (OD 21,3 mm)		571766 R	2 660,00
	VMPz 3/8" (OD 26,9 mm)		571764	2 660,00
	VMPz 1" (OD 33,7 mm)		571767	2 660,00
	VMPz 1 1/4" (PZ-S) (OD 42,4 mm)		572413	8 710,00
	VMPz 1 1/2" (PR-3B) (OD 48,3 mm)	Z5	572844 R	5 930,00
	VMPz 2" (PR-3B) (OD 60,3 mm)	Z5	572845 R	5 930,00

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
Viega MegaPress 304 FKM (ASTM) <sup>10)</sup>	VMP ½" G (OD 21,3 mm)		571766 R	2 660,00	Viega Profipress	V 12		570107	1 920,00
	VMPz ¾" (OD 26,9 mm)		571764	2 660,00		VG 14		570132	1 920,00
	VMPz 1" (OD 33,7 mm)		571767	2 660,00		V 15		570115	1 920,00
	VMPz 1¼" (PZ-S) (OD 42,4 mm)		572413	8 710,00		VG 16		570137	1 920,00
	VMPz 1½" (PR-3B) (OD 48,3 mm)	25	572844 R	5 930,00		V 18		570125	1 920,00
	VMPz 2" (PR-3B) (OD 60,3 mm)	25	572845 R	5 930,00	V 22		570135	1 920,00	
Viega MegaPress 316 (ASTM) <sup>10)</sup>	VMP ½" G (OD 21,3 mm)		571766 R	2 660,00	V 28		570145	1 920,00	
	VMPz ¾" (OD 26,9 mm)		571764	2 660,00	V 35		570155	1 920,00	
	VMPz 1" (OD 33,7 mm)		571767	2 660,00	V 42		570165	4 450,00	
	VMPz 1¼" (PZ-S) (OD 42,4 mm)		572413	8 710,00	V 42 (PR-2B)	22	572850 R	3 990,00	
	VMPz 1½" (PR-3B) (OD 48,3 mm)	25	572844 R	5 930,00	V 54		570175	4 580,00	
	VMPz 2" (PR-3B) (OD 60,3 mm)	25	572845 R	5 930,00	V 54 (PR-2B)	22	572851 R	4 310,00	
Viega MegaPress 316 FKM (ASTM) <sup>10)</sup>	VMP ½" G (OD 21,3 mm)		571766 R	2 660,00	Vfz 64,0 (PR-3B) <sup>4)</sup>	25	572815 R	7 530,00	
	VMPz ¾" (OD 26,9 mm)		571764	2 660,00	Vfz 66,7 (PR-3B)	25	572846 R	7 530,00	
	VMPz 1" (OD 33,7 mm)		571767	2 660,00	Vfz 76,1 (PR-3B) <sup>4)</sup>	25	572816 R	7 530,00	
	VMPz 1¼" (PZ-S) (OD 42,4 mm)		572413	8 710,00	Vfz 88,9 (PR-3B) <sup>4)</sup>	25	572817 R	7 980,00	
	VMPz 1½" (PR-3B) (OD 48,3 mm)	25	572844 R	5 930,00	Vfz 108,0 (PR-3B) <sup>4)</sup>	25	572818 R	7 980,00	
	VMPz 2" (PR-3B) (OD 60,3 mm)	25	572845 R	5 930,00	V 12 S (PR-2B)	28	574748 R	1 540,00	
Viega MegaPress CuNi (ASTM) <sup>10)</sup>	VMP ½" G (OD 21,3 mm)		571766 R	2 660,00	VG 14 S (PR-2B)	28	574750 R	1 540,00	
	VMPz ¾" (OD 26,9 mm)		571764	2 660,00	V 15 S (PR-2B)	28	574752 R	1 540,00	
	VMPz 1" (OD 33,7 mm)		571767	2 660,00	VG 16 S (PR-2B)	28	574754 R	1 540,00	
	VMPz 1¼" (PZ-S) (OD 42,4 mm)		572413	8 710,00	V 18 S (PR-2B)	28	574756 R	1 540,00	
	VMPz 1½" (PR-3B) (OD 48,3 mm)	25	572844 R	5 930,00	V 22 S (PR-2B)	28	574758 R	1 540,00	
	VMPz 2" (PR-3B) (OD 60,3 mm)	25	572845 R	5 930,00	V 28 S (PR-2B)	28	574760 R	1 540,00	
Viega MegaPress FKM (ASTM) <sup>10)</sup>	VMP ½" G (OD 21,3 mm)		571766 R	2 660,00	V 35 S (PR-2B)	28	574762 R	1 700,00	
	VMPz ¾" (OD 26,9 mm)		571764	2 660,00	Viega Profipress G	V 12	570107	1 920,00	
	VMPz 1" (OD 33,7 mm)		571767	2 660,00	VG 14		570132	1 920,00	
	VMPz 1¼" (PZ-S) (OD 42,4 mm)		572413	8 710,00	V 15		570115	1 920,00	
	VMPz 1½" (PR-3B) (OD 48,3 mm)	25	572844 R	5 930,00	VG 16		570137	1 920,00	
	VMPz 2" (PR-3B) (OD 60,3 mm)	25	572845 R	5 930,00	V 18		570125	1 920,00	
Viega Megapress (EN) <sup>9)</sup>	VMP ¾" (OD 17,2 mm)		571740	2 660,00	V 22		570135	1 920,00	
	VMP ½" G (OD 21,3 mm)		571766 R	2 660,00	V 28		570145	1 920,00	
	VMPz ¾" (OD 26,9 mm)		571764	2 660,00	V 35		570155	1 920,00	
	VMPz 1" (OD 33,7 mm)		571767	2 660,00	V 42		570165	4 450,00	
	VMPz 1¼" (PZ-S) (OD 42,4 mm)		572413	8 710,00	V 42 (PR-2B)	22	572850 R	3 990,00	
	VMPz 1½" (PR-3B) (OD 48,3 mm)	25	572844 R	5 930,00	V 54		570175	4 580,00	
	VMPz 2" (PR-3B) (OD 60,3 mm)	25	572845 R	5 930,00	V 54 (PR-2B)	22	572851 R	4 310,00	
Viega Megapress S (EN) <sup>9)</sup>	VMP ¾" (OD 17,2 mm)		571740	2 660,00	Vfz 64,0 (PR-3B) <sup>4)</sup>	25	572815 R	7 530,00	
	VMP ½" G (OD 21,3 mm)		571766 R	2 660,00	VG 14 S (PR-2B)	28	574748 R	1 540,00	
	VMPz ¾" (OD 26,9 mm)		571764	2 660,00	V 15 S (PR-2B)	28	574752 R	1 540,00	
	VMPz 1" (OD 33,7 mm)		571767	2 660,00	VG 16 S (PR-2B)	28	574754 R	1 540,00	
	VMPz 1¼" (PZ-S) (OD 42,4 mm)		572413	8 710,00	V 18 S (PR-2B)	28	574756 R	1 540,00	
	VMPz 1½" (PR-3B) (OD 48,3 mm)	25	572844 R	5 930,00	V 22 S (PR-2B)	28	574758 R	1 540,00	
	VMPz 2" (PR-3B) (OD 60,3 mm)	25	572845 R	5 930,00	V 28 S (PR-2B)	28	574760 R	1 540,00	
Viega Megapress S XL (EN) <sup>9)</sup>	VMPz 2½" XL (PR-3B) EN (OD 76,1 mm)		579112 R	7 530,00	V 35 S (PR-2B)	28	574762 R	1 700,00	
	VMPz 3" XL (PR-3B) (OD 88,9 mm)		579113 R	7 530,00	Viega Profipress S	V 12	570107	1 920,00	
	VMPz 4" XL (PR-3B) (OD 114,3 mm)		579114 R	7 980,00	V 15		570115	1 920,00	
Viega Pexfit	VX 16*		571635	2 660,00	V 18		570125	1 920,00	
	VX 20*		571640	2 660,00	V 22		570135	1 920,00	
	VX 25*		571645	2 660,00	V 28		570145	1 920,00	
Viega Pexfit G	VX 16*		571635	2 660,00	V 35		570155	1 920,00	
	VX 20*		571640	2 660,00	V 12 S (PR-2B)	28	574748 R	1 540,00	
	VX 25*		571645	2 660,00	V 15 S (PR-2B)	28	574752 R	1 540,00	
Viega Prestabo	V 12		570107	1 920,00	V 18 S (PR-2B)	28	574756 R	1 540,00	
	V 15		570115	1 920,00	V 22 S (PR-2B)	28	574758 R	1 540,00	
	V 18		570125	1 920,00	V 28 S (PR-2B)	28	574760 R	1 540,00	
	V 22		570135	1 920,00	V 35 S (PR-2B)	28	574762 R	1 700,00	
	V 28		570145	1 920,00	Viega Profipress Therm	V 12	570107	1 920,00	
	V 35		570155	1 920,00	V 15		570115	1 920,00	
	V 42		570165	4 450,00	V 18		570125	1 920,00	
	V 42 (PR-2B)	22	572850 R	3 990,00	V 22		570135	1 920,00	
	V 54		570175	4 580,00	V 12 S (PR-2B)	28	574748 R	1 540,00	
	V 54 (PR-2B)	22	572851 R	4 310,00	V 15 S (PR-2B)	28	574752 R	1 540,00	
	Vfz 64,0 (PR-3B) <sup>4)</sup>	25	572815 R	7 530,00	V 18 S (PR-2B)	28	574756 R	1 540,00	
	Vfz 76,1 (PR-3B) <sup>4)</sup>	25	572816 R	7 530,00	V 22 S (PR-2B)	28	574758 R	1 540,00	
	Vfz 88,9 (PR-3B) <sup>4)</sup>	25	572817 R	7 980,00	V 28 S (PR-2B)	28	574760 R	1 540,00	
	Vfz 108,0 (PR-3B) <sup>4)</sup>	25	572818 R	7 980,00	V 35 S (PR-2B)	28	574762 R	1 700,00	
	V 12 S (PR-2B)	28	574748 R	1 540,00	Viega ProPress (ASTM) <sup>10)</sup>	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	2 310,00
	V 15 S (PR-2B)	28	574752 R	1 540,00	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	2 310,00	
	V 18 S (PR-2B)	28	574756 R	1 540,00	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	2 310,00	
	V 22 S (PR-2B)	28	574758 R	1 540,00	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)		571785	2 310,00	
	V 28 S (PR-2B)	28	574760 R	1 540,00	VUS 1½" (OD 41,3 mm)		571790	4 450,00	
	V 35 S (PR-2B)	28	574762 R	1 700,00	VUS 2" (OD 54,0 mm)		571795	4 580,00	
					XL-C/XL-S	VUSFz 2½" (PR-3B) (OD 66,7 mm)	25	572819 R	7 530,00
					XL-C/XL-S	VUSFz 3" (PR-3B) (OD 79,4 mm)	25	572820 R	7 530,00
					XL-C/XL-S	VUSFz 4" (PR-3B) (OD 104,8 mm)	25	572821 R	7 980,00

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstånger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

<sup>1)</sup> Endast presstånger från märket "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Märkingen finns stämplad på varje pressback.

<sup>2)</sup> För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

<sup>3)</sup> Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

<sup>4)</sup> Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

<sup>5)</sup> För passande lämpliga pressinsatser.

<sup>6)</sup> Pressfittings av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfittings av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

<sup>7)</sup> För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

<sup>8)</sup> För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

<sup>9)</sup> För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>10)</sup> För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>11)</sup> För gasinstallationer får endast presstånger med märkning "VMP ½" G" på pressbackarna användas.

<sup>12)</sup> Tidigare beteckning: Presstång C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

www.rems.de > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantånger, se sidan 238. Presstånger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.

# REMS presstänger REMS pressringar

Tillbehör för REMS radialpressar (utom REMS Mini-Press)  
och lämpliga radialpressar av andra fabrikat

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
Viega ProPress 304 FKM (ASTM) <sup>(3)</sup>	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	2 310,00
	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	2 310,00
	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	2 310,00
	VUS 1½" (OD 34,9 mm)		571785	2 310,00
	VUS 1½" (OD 41,3 mm)		571790	4 450,00
XL-C/XL-S	VUSFz 2½" (PR-3B) (OD 66,7 mm)	Z5	572819 R	7 530,00
	VUSFz 3" (PR-3B) (OD 79,4 mm)	Z5	572820 R	7 530,00
	VUSFz 4" (PR-3B) (OD 104,8 mm)	Z5	572821 R	7 980,00
	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	2 310,00
	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	2 310,00
Viega ProPress 316 (ASTM) <sup>(3)</sup>	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	2 310,00
	VUS 1½" (OD 34,9 mm)		571785	2 310,00
	VUS 1½" (OD 41,3 mm)		571790	4 450,00
	VUS 2" (OD 54,0 mm)		571795	4 580,00
	VUSFz 2½" (PR-3B) (OD 66,7 mm)	Z5	572819 R	7 530,00
XL-C/XL-S	VUSFz 3" (PR-3B) (OD 79,4 mm)	Z5	572820 R	7 530,00
	VUSFz 4" (PR-3B) (OD 104,8 mm)	Z5	572821 R	7 980,00
	VAU 15 (OD 12,7 mm)		572687	1 980,00
	VAU 20 (OD 19,1 mm)		572689	1 980,00
	VAU 25 (OD 25,4 mm)		572691	1 980,00
Viega Progress WATER System AUS	VAU 32 (OD 31,8 mm)		572693	2 080,00
	VAU 40 (OD 38,1 mm)		572695	3 080,00
	VAU 50 (OD 50,8 mm)		572697	5 460,00
	VAU 15 (OD 12,7 mm)		572687	1 980,00
	VAU 20 (OD 19,1 mm)		572689	1 980,00
Viega ProgressG GAS System AUS	VAU 25 (OD 25,4 mm)		572691	1 980,00
	VAU 32 (OD 31,8 mm)		572693	2 080,00
	VAU 40 (OD 38,1 mm)		572695	3 080,00
	VAU 50 (OD 50,8 mm)		572697	5 460,00
	VRX 16		571750	2 430,00
Viega Raxinox	VRX 20		571752	2 430,00
	VRX 25		571754	2 660,00
	VRX 32		571756	2 660,00
Viega Raxofix	VRX 40		571758	3 700,00
	VRX 50		571760	4 310,00
	VRX 63		571797	6 930,00
	VP 16/17 <sup>(3)</sup>		570910	2 300,00
	VP 20 <sup>(3)</sup>		570915	2 300,00
	VP 25 <sup>(3)</sup>		570920	2 300,00
Viega Sanfix <sup>(2)</sup>	VP 32		570925	2 540,00
	VP 40 (PZ-4G)		570970	6 100,00
	VPz 50 (PZ-S)		572350	7 980,00
	VPz 63 (PZ-S)		572355	7 980,00
	VP 16/17 <sup>(3)</sup>		570910	2 300,00
	VP 20 <sup>(3)</sup>		570915	2 300,00
Viega Sanfix Fosta <sup>(3)</sup>	VP 25 <sup>(3)</sup>		570920	2 300,00
	VP 32		570925	2 540,00
	VP 40 (PZ-4G)		570970	6 100,00
	VPz 50 (PZ-S)		572350	7 980,00
	VPz 63 (PZ-S)		572355	7 980,00
	V 12		570107	1 920,00
Viega Sanpress	V 15		570115	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	VR 76,1 (PR-3B) <sup>(4)</sup>	Z5	572822 R	7 530,00
	VR 88,9 (PR-3B) <sup>(4)</sup>	Z5	572823 R	7 980,00
	VR 108,0 (PR-3B) <sup>(4)</sup>	Z5	572824 R	7 980,00
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	1 540,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00	
Viega Sanpress Inox	V 15		570115	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	Vfz 64,0 (PR-3B) <sup>(4)</sup>	Z5	572815 R	7 530,00
	Vfz 76,1 (PR-3B) <sup>(4)</sup>	Z5	572816 R	7 530,00
	Vfz 88,9 (PR-3B) <sup>(4)</sup>	Z5	572817 R	7 980,00
	Vfz 108,0 (PR-3B) <sup>(4)</sup>	Z5	572818 R	7 980,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00	
Viega Sanpress Inox G	V 15		570115	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	Vfz 64,0 (PR-3B) <sup>(4)</sup>	Z5	572815 R	7 530,00
	Vfz 76,1 (PR-3B) <sup>(4)</sup>	Z5	572816 R	7 530,00
	Vfz 88,9 (PR-3B) <sup>(4)</sup>	Z5	572817 R	7 980,00
	Vfz 108,0 (PR-3B) <sup>(4)</sup>	Z5	572818 R	7 980,00
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00	

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr
Viega Smartpress	VX 16"		571635	2 660,00
	VX 20"		571640	2 660,00
	VX 25"		571645	2 660,00
Viega Temponox	V 15		570115	1 920,00
	V 18		570125	1 920,00
	V 22		570135	1 920,00
	V 28		570145	1 920,00
	V 35		570155	1 920,00
	V 42		570165	4 450,00
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00
	V 54		570175	4 580,00
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00
	Vfz 76,1 (PR-3B) <sup>(4)</sup>	Z5	572816 R	7 530,00
	Vfz 88,9 (PR-3B) <sup>(4)</sup>	Z5	572817 R	7 980,00
	Vfz 108,0 (PR-3B) <sup>(4)</sup>	Z5	572818 R	7 980,00
Viessmann	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00
	TH 14"		570455	2 310,00
	TH 16"		570460	2 310,00
	TH 20"		570470	2 310,00
	TH 26"		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	Vogel & Noot EASYTEC	TH 16"		570460
TH 20"			570470	2 310,00
TH 26"			570475	2 310,00
TH 32			570480	2 310,00
TH 40			570485	3 060,00
TH 50 (PZ-S)			572400	7 980,00
TH 63 (PZ-S)			572405	7 980,00
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	1 540,00
VSH	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00
	> Aalberts integrated piping systems			

## W

Watts MTR Art press	TH 16"		570460	2 310,00
	TH 20"		570470	2 310,00
	TH 26"		570475	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
WATTS RADIANT	US ¾"		571450	2 620,00
	US ½"		571455	2 620,00
	US ¼"		571460	2 620,00
Watts WaterPEX	US 1"		571465	2 620,00
	US 1 ½"		571470	2 620,00
	US 1 ½"		571475	2 620,00
	US ¾"		571450	2 620,00
	US ½"		571455	2 620,00
Watts RadiantPEX	US ¾"		571460	2 620,00
	US 1"		571465	2 620,00
	US 1 ½"		571470	2 620,00
	US 1 ½"		571475	2 620,00
WATTS RADIANT	U 16 (½")		570765	2 160,00
	U 20 (¾")		570775	2 160,00
	U 25 (¾")		570780	2 160,00
Watts RadiantPEX-AL	U 32 (1")		570785	2 530,00
	U 50		570795	3 700,00
Wavin Tigris K1/M1	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	9 070,00
	U 63 (PZ-S)		572365	7 980,00
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	7 980,00
Wavin Tigris K5/M5	B 16"		570850	2 520,00
	B 20"		570860	2 520,00
	B 32		570880	2 770,00
	H 16"		570320	2 080,00
	H 20"		570350	2 080,00
	H 25"		570360	2 080,00
	H 32		570380	2 080,00
	H 40 (PZ-4G)		570390	6 990,00
	TH 16"		570460	2 310,00
	TH 20"		570470	2 310,00
	TH 25"		570495	2 310,00
	TH 32		570480	2 310,00
	TH 40		570485	3 060,00
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	1 540,00
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00	
U 16"		570765	2 160,00	
U 20"		570775	2 160,00	
U 25"		570780	2 160,00	
U 32		570785	2 530,00	
U 40		570790	3 080,00	
UP 16"		572632	2 160,00	
UP 20"		572636	2 160,00	
UP 25		572638	2 160,00	
UP 32		572640	2 530,00	



System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
WEECON	M 15		570110	1 920,00	
PRESS-C-Stahl	M 18		570120	1 920,00	
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	M 42 (PZ-4G)		570160	6 160,00	
	M 54 (PZ-4G)		570170	6 160,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>2)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		
WEECON	M 15		570110	1 920,00	
PRESS-Edelstahl	M 18		570120	1 920,00	
	M 22		570130	1 920,00	
	M 28		570140	1 920,00	
	M 35		570150	1 920,00	
	M 42 (PZ-4G)		570160	6 160,00	
	M 54 (PZ-4G)		570170	6 160,00	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	8 320,00	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	8 320,00	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>2)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579101 R	14 360,00	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579110 R	16 750,00	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL <sup>3)</sup> / Z7 XL 45 kN <sup>4)</sup>	579111 R	16 750,00	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	1 540,00	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	1 540,00	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	1 540,00	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	1 540,00	
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	1 700,00		
WEECON	V 15		570115	1 920,00	
PRESS-S-Kupfer	V 18		570125	1 920,00	
	V 22		570135	1 920,00	
	V 28		570145	1 920,00	
	V 35		570155	1 920,00	
	V 42		570165	4 450,00	
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	3 990,00	
	V 54		570175	4 580,00	
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	4 310,00	
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	1 540,00	
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	1 540,00	
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	1 540,00	
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	1 540,00	
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	1 700,00	
	WEM	U 16*		570765	2 160,00
	WIELAND-WERKE cuprotherm CTX <sup>2)</sup>	TH 14 <sup>2)</sup>		570455	2 310,00
TH 16 <sup>2)</sup>			570460	2 310,00	
WKS-Press	TH 14*		570455	2 310,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 17*		570462	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 40		570485	3 060,00	
	WÜRTH	TH 16*		570460	2 310,00
Würth	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	HE 32		571900	2 760,00	
	HEz 40		571904	4 010,00	

System	Presstång / pressring	Drivning med mellantång	Art. nr	kr	
<b>X</b>					
XtraConnect	F 16*		570717	2 200,00	
	F 20*		570727	2 200,00	
	F 26*		570730	2 380,00	
	F 32		570735	2 380,00	
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	1 540,00	
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	1 540,00	
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	1 540,00	
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	1 700,00	
	H 16*		570320	2 080,00	
	H 20*		570350	2 080,00	
	H 26*		570370	2 080,00	
	H 32		570380	2 080,00	
	TH 16*		570460	2 310,00	
	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00	
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		
(DN 26)	U 16*		570765	2 160,00	
	U 20*		570775	2 160,00	
	U 25*		570780	2 160,00	
	U 32		570785	2 530,00	
	VP 16*		570910	2 300,00	
	VP 20*		570915	2 300,00	
	VP 32		570925	2 540,00	
	<b>Z</b>				
	ZEWOTHERM	TH 12*		570452	2 310,00
	Zewo Press Premium	TH 16*		570460	2 310,00
TH 17*			570462	2 310,00	
TH 18*			570465	2 310,00	
TH 20*			570470	2 310,00	
TH 26*			570475	2 310,00	
TH 32			570480	2 310,00	
TH 40			570485	3 060,00	
TH 50 (PZ-S)			572400	7 980,00	
TH 63 (PZ-S)			572405	7 980,00	
TH 12 S (PR-2B)**		Z8	574776 R	1 540,00	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	1 540,00	
TH 17 S (PR-2B)**		Z8	574784 R	1 540,00	
TH 18 S (PR-2B)**		Z8	574786 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		
ZEWOTHERM	TH 16*		570460	2 310,00	
Zewo Press PPSU	TH 20*		570470	2 310,00	
	TH 26*		570475	2 310,00	
	TH 32		570480	2 310,00	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	1 540,00	
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	1 540,00		
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	1 540,00		
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	1 700,00		
ZURN	US ¾**		571450	2 620,00	
INDUSTRIES	US ½**		571455	2 620,00	
	US ¾**		571460	2 620,00	
ZURN PEX	US 1**		571465	2 620,00	
	US 1 ¼*		571470	2 620,00	
	US 1 ½*		571475	2 620,00	
	US 2*		571477	3 530,00	

Pressmuffsystem för gasinstallation får endast pressas med presstänger/pressringar markerade med gul bakgrund i tabellen.

Beakta nationella föreskrifter. Läs igenom och följ bruks- och monteringsanvisningarna från systemleverantören/-tillverkaren.

\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

\*\* Kan även drivas med den manuella radialpressen REMS Eco-Press under användning av mellantången Z8, se sidan 185. Beakta nationella föreskrifter.

<sup>1)</sup> Endast presstänger från märkning "108" (1:a kvartalet 2008), "208" (2:a kvartalet 2008) osv. får användas. Märkningen finns stämplad på varje pressback.

<sup>2)</sup> För detta pressmuffsystem är det inte tillåtet att tillverka pressförbindningen med handradialpressar.

<sup>3)</sup> Drivning med REMS Power-Press XL ACC, se sidan 188.

<sup>4)</sup> Drivning med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC, se sidan 196.

<sup>5)</sup> För passande lämpliga pressinsatser.

<sup>6)</sup> Pressfittings av rödmässing (Sanpress XL) måste pressas med pressringar med presskontur VR, pressfittings av koppar (Profipress XL, Profipress G XL), C-stål (Prestabo XL) och av rostfritt stål (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) måste pressas med pressringar med presskontur VF.

<sup>7)</sup> För gasinstallationer, använd endast pressringar med märkning "M 88,9 G" resp. "M 108 G" på de 3 presssegmenten.

<sup>8)</sup> För tillverkning av pressförbindningar för arbetstryck ≤ PN 10.

<sup>9)</sup> För rör enligt den tekniska standarden EN. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>10)</sup> För rör enligt den tekniska standarden ASTM. Följ systemleverantörens/tillverkarens bruksanvisning.

<sup>11)</sup> För gasinstallationer får endast presstänger med märkningen "VMP ½" G" på pressbackarna användas.

<sup>12)</sup> Tidigare beteckning: Presstång C 26

Passande REMS pressverktyg för pressmuffsystem: Status 27.10.2023. Aktuell status kan hämtas från Internet:

[www.rems.de](http://www.rems.de) > Svenska > Downloads > Produktkatalog, broschyr > REMS katalog.

Mellantånger, se sidan 238. Presstänger/pressringar för ytterligare pressmuffsystem på begäran.

Beteckning	Art. nr	kr
<b>Mellantång Z8</b> för drift av REMS pressringar S (PR-2B)	574702R	<b>1 790,00</b>
<b>Mellantång Z2</b> för drift av REMS pressringar M 35–54 (PR-3S), V 42–54 (PR-2B), RN 40–50 (PR-3S)	572795R	<b>1 790,00</b>
<b>Mellantång Z4</b> för drift av REMS pressringar F 75 (PR-3B), TH 63–75 (PR-3B), U 63–75 (PR-3B), RN 63 (PR-3B)	572801RX	<b>3 840,00</b>
<b>Mellantång Z5</b> för drift av REMS pressringar VFz/VR 64–108 (PR-3B), VMPz 1½–2" (PR-3B), VUSFz 2½–4" (PR-3B), VAUFz 65–100 (PR-3B)	572802RX	<b>3 840,00</b>
<b>Mellantång Z6 XL</b> för drift av REMS pressringar 64,0–108,0 XL (PR-3S), 2½–4" XL (PR-3S) med REMS Power-Press XL ACC	579120R	<b>4 620,00</b>
<b>Mellantång Z7 XL 45 kN</b> för drivning av REMS pressringar 64,0–108,0 XL (PR-3S), 2½–4" XL (PR-3S), 2½–4" XL (PR-3B) med REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC	579123R	<b>4 880,00</b>
<b>Låda av stålplåt</b> med fack för 6 presstänger (upp till Ø 35 mm/1" och presstänger U 40, U 50, TH 40, F 40, F 50, G 40, VUS 1½"/kaptänger och fack för röravskärare upp till 42 mm	570295R	<b>1 200,00</b>
<b>Låda av stålplåt</b> med fack för 2 presstänger (M 42 (PZ-4G), M 54 (PZ-4G), V 42, V 54, H 40, VUS 1½", VUS 2")	570290R	<b>1 200,00</b>
<b>Låda av stålplåt</b> med fack för mellantång Z2 och pressringar M 42 (PR-3S) och M 54 (PR-3S) eller pressringar SA 42 (PR-3S) och SA 54 (PR-3S)	572810R	<b>1 200,00</b>
<b>Låda av stålplåt</b> med fack för mellantång Z5 och 4 pressringar VFz 64,0–108,0/VR 76,1–108,0/ VUSFz 2½–4" (PR-3B) eller för mellantång Z5 och 1 presstång VMPz 1½ (PZ-S) och 2 presstänger VMPz 1½–2" (PR-3B)	572809R	<b>1 360,00</b>
<b>Låda av stålplåt</b> med fack för mellantång Mini Z8 och mellantång Z8 samt 6 stycken REMS pressringar S (PR-2B)	574516R	<b>1 200,00</b>
<b>Systemväska L-Boxx</b> med fack för mellantång Mini Z8 och mellantång Z8 samt 14 stycken REMS pressringar S (PR-2B)	574704R	<b>1 810,00</b>
<b>Systemlåda L-Boxx</b> med fack för 8 presstänger (2B) och för 6 pressringar S (PR-2B)	571136R	<b>1 810,00</b>
<b>Systemlåda L-Boxx</b> med fack för 3 olika pressringar VMPz 2½–4" XL (PR-3B)	571137R	<b>1 810,00</b>
<b>Systemlåda XL-Boxx</b> med fack för 3 olika pressringar 64,0–108,0 XL (PR-3S) resp. 2½–4" XL (PR-3S)	579603R	<b>3 070,00</b>
<b>Låda av stålplåt</b> med fack för mellantång Z2 och pressringar V 42 (PR-2B) och V 54 (PR-2B)	572813R	<b>680,00</b>

