

Visoms populiarioms presuojamųjų jungčių sistemoms

**Išsirinkite REMS užspaudimo replės/
REMS užspaudimo žiedus patys!**

Toliau esančioje lentelėje susiraskite norimą presuojamųjų jungčių sistemą ir išsirinkite Jums reikiamą užspaudimo replę / užspaudimo žiedo dydį. Įsidėmėkite, kad presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdžiams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Dideles apkrovas atlaikančios užspaudimo replės / užspaudimo žiedai iš patvaraus, ypatingai grūdinto specialaus plieno. REMS užspaudimo replių/užspaudimo žiedų užspaudimo kontūrai yra specifiniai ir atitinka esamų presuojamųjų jungčių sistemų užspaudimo kontūrus. Todėl presuojama neprikaištingai ir patikimai, laikantis sistemos. Užspaudimo replių/užspaudimo žiedų užspaudimo plokštelės su KSV apdirbimo centrais preciziškai apdirbtu ir mechaniniu būdu tiksliai užapvalintu presavimo kontūru. Todėl yra nedideli gamybos nuokrypiai.

Naudojami su 32 kN REMS radialiaisiais presais ir tinkamais kitų gamintojų radialiaisiais presais, kurių stūmimo jėga 32 kN, arba, jei tai būtina dėl sistemos, su REMS Akku-Press XL 45 kN 22 VACC, kurio stūmimo jėga 45 kN, žr. toliau pateiktą lentelę. Naudojami su REMS užspaudimo žiedais (PR) reikalingos tarpinės replės (žr. 238 psl.). Visos * ženklų pažymėtos užspaudimo replės turi papildomą jungtį rankiniai pavariai dirbant su rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press. Visi ** paženklinoti užspaudimo žiedai S (PR-2B) gali būti įstatomi ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press (185 psl.), naudojant tarpines replės Z8.

Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

REMS užspaudimo replės (PZ-2G)

REMS užspaudimo replės (PZ-2G) su 2 svirtinėmis vienalytėmis presavimo žiaunomis. Populiariausia standartinė konstrukcija. REMS užspaudimo replės ACz, Fz, RFz, RFlz, VMPz su dantukais apsaugo nuo išlajų susidarymo prie presuojamosios jungties (patentas EP 2 027 971).

REMS užspaudimo replės (PZ-4G)

REMS užspaudimo replės (PZ-4G) su 2 šarnyriniais, lygiagrečiai sumontuotais presavimo segmentais tiesiniam vidutinio dydžio diametrų vamzdžių presavimui.

REMS užspaudimo replės (PZ-S)

REMS užspaudimo replės (PZ-S) su vienu stacionariu ir dviem šarnyriniais svirtiniais presavimo segmentais vidutinio dydžio diametrų vamzdžiams presuoti. REMS užspaudimo replės VMPz su dantukais apsaugo nuo išlajų susidarymo prie presuojamosios jungties.

REMS užspaudimo žiedas (PR-3S)

REMS užspaudimo žiedas (PR-3S) su 3 spaudimo segmentais, su dviem lankstais sudėtingam didelių vamzdžių diametrų užspaudimui. Optimalus užspaudimas dėl radialiai valdomo presavimo segmentų judesio. Reikalingos tarpinės replės, žr. 238 psl.

REMS užspaudimo žiedas (PR-3B)

REMS užspaudimo žiedas (PR-3B) su 3 presavimo žiaunomis sudėtingiems didelių matmenų vamzdžių užspaudimams. Optimalus užspaudimas dėl radialiai valdomo presavimo žiaunų judesio. Reikalingos tarpinės replės, žr. 238 psl. REMS presavimo žiedai VAUFz, VFz, VMPz, VUSFz su dantukais apsaugo nuo išlajų susidarymo prie presuojamosios jungties.

REMS užspaudimo žiedas (PR-2B)

REMS užspaudimo žiedas (PR-2B) su 2 užspaudimo žiaunomis, saugiam presavimo žiaunų uždėjimui ankštose erdvėse, vidutinio dydžio matmenims. Naudojami su REMS užspaudimo žiedais (PR-2B) reikalingos tarpinės replės, žr. 238 psl.

REMS užspaudimo žiedas S (PR-2B)

REMS užspaudimo žiedas S (PR-2B), tolygiai pasukamas, su 2 užspaudimo žiaunomis, skirtas saugiai uždėti užspaudimo žiaunas sunkiai pasiekiamose vietose. Naudojami su REMS užspaudimo žiedais S (PR-2B) reikalingos tarpinės replės, žr. 238 psl.

Atsekamumas pagal EN 1775:2007

REMS užspaudimo replės / užspaudimo žiedai su P, M, V, SA, B, RN ir UP užspaudimo kontūru turi specifinę žymę užspaudimo kontūre, kuri po užspaudimo proceso palieka ilgalaikį atspaudą tiesiai ant užspaustos jungties. Tai leidžia naudotojui po užspaudimo proceso dar kartą patikrinti, ar presuojamajam sujungimui apspausti buvo naudotos tinkamos užspaudimo replės arba tinkamas užspaudimo žiedas.

Su šia atsekamumo galimybe REMS įgyvendina Europos standarto EN 1775:2007 rekomendacijas įrengiant dujų vamzdžių presuojamųjų jungčių sistemas.

Tinkamumo patvirtinimas

Žr. 239 psl.

Susitarimai dėl garantijų perdavimo

Žr. 240 psl.

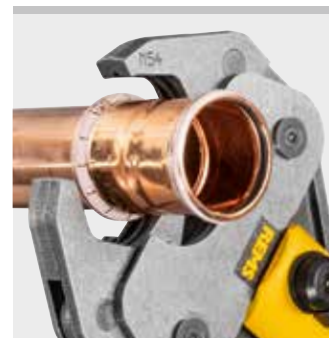


Dvi jungtys, skirtos rankiniam radialiajam presui REMS Eco-Press ir REMS 32 kN radialiesiems presams.

Kokybiškas vokiškas gaminy



REMS užspaudimo replės (PZ-2B)



REMS užspaudimo replės (PZ-4G)



REMS užspaudimo replės (PZ-S)



REMS užspaudimo žiedas (PR-3S)



REMS užspaudimo žiedas (PR-3B)



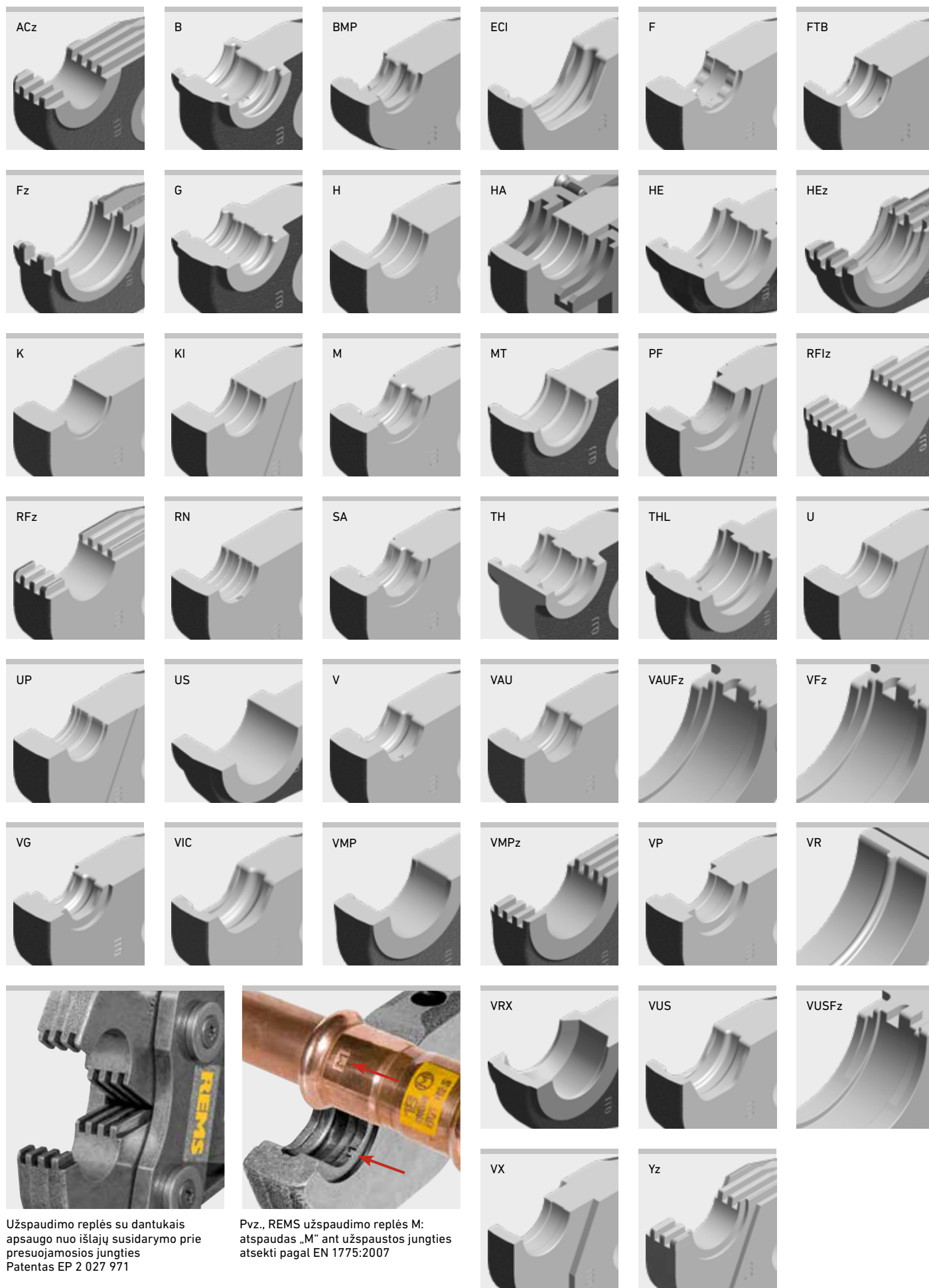
REMS užspaudimo žiedas (PR-2B)



REMS užspaudimo žiedas S (PR-2B), tolygiai pasukamas

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams



Užspaudimo replės su dantukais
apsaugo nuo išlajų susidarymo prie
presuojamosios jungties
Patentas EP 2 027 971

Pvz., REMS užspaudimo replės M:
atspaudas „M“ ant užspautos jungties
atsekti pagal EN 1775:2007

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
A				
Aalberts integrated piping systems	U 14*		570760	174,33
VSH MultiPress	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	TH 14*		570455	186,32
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 25*		570495	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	124,51
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
Aalberts integrated piping systems	U 16 ²⁾		570765	174,33
VSH MultiPress Gas ²⁾	U 20 ²⁾		570775	174,33
	U 25 ²⁾		570780	174,33
	TH 16 ²⁾		570460	186,32
	TH 20 ²⁾		570470	186,32
	TH 16 S (PR-2B) ²⁾	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B) ²⁾	Z8	574788 R	124,51
Aalberts integrated piping systems	V 12		570107	154,61
VSH SudoPress Carbon	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579108 R	1 161,47
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96
Aalberts integrated piping systems	V 12		570107	154,61
VSH SudoPress Copper	V 14		570112	154,61
	VG 14		570132	154,61
	V 15		570115	154,61
	V 16		570117	154,61
	VG 16		570137	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 14 S (PR-2B)	Z8	574800 R	124,51
	VG 14 S (PR-2B)	Z8	574750 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	VG 16 S (PR-2B)	Z8	574754 R	124,51
	V 16 S (PR-2B)	Z8	574802 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96
Aalberts integrated piping systems	V 12		570107	154,61
VSH SudoPress Copper Gas	V 14		570112	154,61
	VG 14		570132	154,61
	V 15		570115	154,61
	V 16		570117	154,61
	VG 16		570137	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 14 S (PR-2B)	Z8	574800 R	124,51
	VG 14 S (PR-2B)	Z8	574750 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	VG 16 S (PR-2B)	Z8	574754 R	124,51
	V 16 S (PR-2B)	Z8	574802 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
Aalberts integrated piping systems	V 15		570115	154,61
VSH SuoPress	V 18		570125	154,61
Stainless	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96
Aalberts integrated piping systems	M 12		570100	154,61
VSH XPress Carbon	M 15		570110	154,61
	M 18 ¹⁾		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28 ¹⁾		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PZ-46)		570160	498,19
	M 54 (PZ-46)		570170	498,19
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579108 R	1 161,47
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	124,51
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
Aalberts integrated piping systems	M 12		570100	154,61
VSH XPress Copper	M 15		570110	154,61
	M 18 ¹⁾		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28 ¹⁾		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	XP 64,0 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579100 R	1 056,63
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579108 R	1 161,47
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	XP 108,0 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579109 R	1 355,58
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	124,51
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
Aalberts integrated piping systems	M 15		570110	154,61
VSH XPress Copper Gas	M 18 ¹⁾		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28 ¹⁾		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
Aalberts integrated piping systems	M 15		570110	154,61
VSH XPress Stainless	M 18 ¹⁾		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28 ¹⁾		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PZ-46)		570160	498,19
	M 54 (PZ-46)		570170	498,19
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
Aalberts integrated piping systems	M 15		570110	154,61
VSH XPress Stainless Gas	M 18 ¹⁾		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28 ¹⁾		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinė replės	Gam. Nr.	€	
AC-FIX PRESS (Global Piping Systems)	H 12*		570300	168,10	
	H 16*		570320	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 25*		570360	168,10	
	H 32		570380	168,10	
	RFz 12*		571320	194,05	
	RFz 16*		571325	194,05	
	RFz 20*		571330	194,05	
	RFz 25		571335	194,05	
	RFz 32		571340	194,05	
	U 16*		570765	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 25*		570780	174,33	
	U 32		570785	204,43	
	VX 16*		571635	214,81	
	VX 20*		571640	214,81	
	AC-FIX PRESS DUO (Global Piping Systems)	RFz 16*		571325	194,05
		RFz 20*		571330	194,05
		RFz 25		571335	194,05
		RFz 32		571340	194,05
TH 16*			570460	186,32	
TH 20*			570470	186,32	
TH 25*			570495	186,32	
TH 26*			570475	186,32	
TH 32			570480	186,32	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51	
TH 25 S (PR-2B)**		Z8	574792 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	136,96	
U 16*			570765	174,33	
U 20*			570775	174,33	
U 25*		570780	174,33		
U 32		570785	204,43		
AC-FIX PRESS-MULTI (Global Piping Systems)	H 16*		570320	168,10	
	H 18*		570340	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 25*		570360	168,10	
	H 32		570380	168,10	
	RFz 16*		571325	194,05	
	RFz 20*		571330	194,05	
	RFz 25		571335	194,05	
	RFz 32		571340	194,05	
	U 16*		570765	174,33	
	U 18*		570770	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
U 25*		570780	174,33		
U 32		570785	204,43		
ACOME MT	ACz 12*		572642	194,05	
	ACz 16*		572644	194,05	
	ACz 20*		572646	194,05	
	ACz 25		572648	194,05	
	AHLSSELL A-press elförzinkad M		M 12	570100	154,61
		M 15	570110	154,61	
		M 18	570120	154,61	
		M 22	570130	154,61	
		M 28	570140	154,61	
		M 35	570150	154,61	
		M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
		M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
		M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
		M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
		M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
		M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	124,51
		M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
		M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
		M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
		M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
		M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinė replės	Gam. Nr.	€	
AHLSSELL A-press elförzinkad V	V 12		570107	154,61	
	V 15		570115	154,61	
	V 18		570125	154,61	
	V 22		570135	154,61	
	V 28		570145	154,61	
	V 35		570155	154,61	
	V 42		570165	360,13	
	V 54		570175	370,51	
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51	
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51	
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51	
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	
	AHLSSELL A-press koppar M	M 12		570100	154,61
		M 15		570110	154,61
		M 18		570120	154,61
		M 22		570130	154,61
		M 28		570140	154,61
		M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
AHLSSELL A-press koppar V	V 12		570107	154,61	
	V 15		570115	154,61	
	V 18		570125	154,61	
	V 22		570135	154,61	
	V 28		570145	154,61	
	V 35		570155	154,61	
	V 42		570165	360,13	
	V 54		570175	370,51	
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51	
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51	
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51	
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	
AHLSSELL A-press rostfritt	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
AIRBEL PRESSCLIM	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdynams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

¹⁾ Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

²⁾ Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamuosius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

³⁾ Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

⁴⁾ Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

⁵⁾ Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

⁶⁾ Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančio plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

⁷⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

⁸⁾ Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

⁹⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹⁰⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹¹⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP ½“ G“ ant užspaudimo žiaunų.

¹²⁾ Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškokite internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
AIRBEL	M 15		570110	154,61
SERTINOX	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
ALB	TH 16*		570460	186,32
Sistema Multicapa para calefacción y sanitario	TH 18*		570465	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	H 16*		570320	168,10
	H 18*		570340	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	H 40 (PZ-4G)		570390	565,67
	U 16*		570765	174,33
	U 18*		570770	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 26* ¹²⁾		570750	204,43
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
ALB	TH 16*		570460	186,32
Sistema Multicapa para Gas	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 26* ¹²⁾		570750	204,43
	U 32		570785	204,43
ALTECH Altech	Rfz 12*		571320	194,05
	Rfz 16*		571325	194,05
	Rfz 20*		571330	194,05
	Rfz 25		571335	194,05
APE MULTYGAS Serie AP Gas	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
APE Serie AP	B 16*		570850	203,40
	B 20*		570860	203,40
	B 26		570870	224,16
	B 32		570880	224,16
	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 18*		570465	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
APE Serie APL	H 16*		570320	168,10
	H 18*		570340	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 25*		570360	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 18*		570465	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 25*		570495	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 16*		570765	174,33
	U 18*		570770	174,33
	U 20*		570775	174,33
AQUATECHNIK Press-fitting metal	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 26* ¹²⁾		570750	204,43
	U 32		570785	204,43
AQUATECHNIK Universal	B 16*		570850	203,40
	B 20*		570860	203,40
	B 26		570870	224,16
	B 32		570880	224,16
	F 16*		570717	177,45
	F 20*		570727	177,45
	F 26*		570730	191,98
	F 32		570735	191,98
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	124,51
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	136,96
	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 26* ¹²⁾		570750	204,43
	U 32		570785	204,43
ARKA DUROsystem	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 25*		570360	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 25*		570495	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
Aschl NIR	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
ASSOTHERM IPC-RAC Carbon Steel	M 15		570110	154,61	ASSOTHERM IPR-RRR Copper	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61		M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61		M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61		M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61		M 35		570150	154,61	
	M 42 (PZ-4G)		570160	498,19		M 42 (PZ-4G)		570160	498,19	
	M 54 (PZ-4G)		570170	498,19		M 54 (PZ-4G)		570170	498,19	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57		M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57		M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47		M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58		M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58		M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51		M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51		M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51		M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51		M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96		M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
ASSOTHERM IPI-RAX Inox	M 15		570110	154,61	ASSOTHERM IPR-RRR Copper Gas	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61		M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61		M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61		M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61		M 35		570150	154,61	
	M 42 (PZ-4G)		570160	498,19		M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 54 (PZ-4G)		570170	498,19		M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57		M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57		M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47		M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58		ASTM F 1807 (Fittings with Copper Crimp Ring for PEX tubing)	US 3/8"	571450	211,70	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58			US 1/2"	571455	211,70	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51			US 3/4"	571460	211,70	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51			US 1"	571465	211,70	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51			US 1 1/4"	571470	211,70	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51			US 1 1/2"	571475	211,70	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96			US 2"	571477	285,40	
ASSOTHERM IPI-RAX Inox Gas	M 15		570110	154,61	ATUSA ITALIA INSTALPRESS CARBON STEEL PRESS FITTINGS	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61		M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61		M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61		M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61		M 35		570150	154,61	
	M 42 (PZ-4G)		570160	498,19		M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PZ-4G)		570170	498,19		M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57		M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57		M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47		M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 88,9 G XL (PR-3S) ⁷⁾	Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58		M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 108,0 G XL (PR-3S) ⁷⁾	Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58		M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51		M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51		M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51		M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51		ATUSA ITALIA INSTALPRESS STAINLESS STEEL PRESS FITTINGS	M 15		570110	154,61
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96			M 18		570120	154,61
ASSOTHERM	H 16*		570320	168,10	M 22			570130	154,61	
IPM-Multistrato	H 20*		570350	168,10	M 28			570140	154,61	
	H 26*		570370	168,10	M 35			570150	154,61	
	H 32		570380	168,10	M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	672,57	
	TH 16*		570460	186,32	M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	672,57	
	TH 20*		570470	186,32	M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	TH 26*		570475	186,32	M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	TH 32		570480	186,32	M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	THL 32		570487	186,32	M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	124,51	
	TH 40		570485	246,99	M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	124,51	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	124,51	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	124,51	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	136,96	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	AUSTEC		TH 16*	570460	186,32	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	PEX-B, PEX-AL-PEX (AUS)		TH 20*	570470	186,32	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96		TH 25*	570495	186,32		
	U 16*		570765	174,33		TH 32	570480	186,32		
	U 20*		570775	174,33		U 16*	570765	174,33		
U 26* ¹²⁾		570750	204,43		U 20*	570775	174,33			
U 32		570785	204,43		U 25*	570780	174,33			
					U 32	570785	204,43			

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdynams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

¹⁾ Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

²⁾ Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamusius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

³⁾ Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

⁴⁾ Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

⁵⁾ Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

⁶⁾ Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančiojo plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

⁷⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

⁸⁾ Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

⁹⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹⁰⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹¹⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP 1/2“ G“ ant užspaudimo žiaunų.

¹²⁾ Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškokite internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

REMS užspaudimo replės

REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press) ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
AUSTEC PEX-AL-PEX GAS (AUS)	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 25*		570495	186,32
	TH 32		570480	186,32
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
AYOR FIXOCONNECT Press	H 12*		570300	168,10
	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 25*		570360	168,10
	Rfz 12*		571320	194,05
	Rfz 16*		571325	194,05
	Rfz 20*		571330	194,05
	Rfz 25		571335	194,05
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
AYOR FIXOMULTIX	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 32		570785	204,43
U 40		570790	249,07	
U 50		570795	298,89	
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58	
AYOR SOMATHERM FOR YOU -1	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	U 16*		570765	174,33
U 20*		570775	174,33	
AYOR SOMATHERM FOR YOU -2	H 12*		570300	168,10
	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 25*		570360	168,10
	Rfz 12*		571320	194,05
	Rfz 16*		571325	194,05
	Rfz 20*		571330	194,05
	Rfz 25		571335	194,05
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33

B

Bampi BALPEX serie LP	TH 16*		570460	186,32
	TH 18*		570465	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 16*		570765	174,33
	U 18*		570770	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 26* ⁽¹²⁾		570750	204,43
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 50		570795	298,89
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
Bampi BALPEX serie MP	TH 16*		570460	186,32
	TH 18*		570465	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
Bampi BALPEX Gas	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	BARBI EASYPRESS (Industrial Blansol)	H 12*		570300
H 16*			570320	168,10
H 20*			570350	168,10
H 25*			570360	168,10
H 32			570380	168,10
Rfz 12*			571320	194,05
Rfz 16*			571325	194,05
Rfz 20*			571330	194,05
Rfz 25			571335	194,05
U 16*			570765	174,33
U 20*			570775	174,33
U 25*		570780	174,33	
U 32		570785	204,43	
BARBI MULTIPEX (Industrial Blansol)	H 14*		570310	168,10
	H 16*		570320	168,10
	H 18*		570340	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 25*		570360	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	Rfz 16*		571325	194,05
	Rfz 18*		571327	194,05
	Rfz 20*		571330	194,05
	Rfz 25		571335	194,05
	Rfz 32		571340	194,05
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
TH 32		570480	186,32	
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
U 16*		570765	174,33	
U 18*		570770	174,33	
U 20*		570775	174,33	
U 25*		570780	174,33	
U 32		570785	204,43	
U 40		570790	249,07	
U 50		570795	298,89	
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
BEGETUBE/ IVAR	B 14*		570845	203,40
	B 16*		570850	203,40
	B 18*		570855	203,40
	B 20*		570860	203,40
	B 26		570870	224,16
	B 32		570880	224,16
	Fz 40		570742	205,47
	Fz 50		570747	311,35
	F 63 (PZ-S)		572385	645,58
	Fz 75 (PR-3B)	Z4	572830 R	609,25
	Béné inox Série 41	M 15		570110
M 18			570120	154,61
M 22			570130	154,61
M 28			570140	154,61
M 35			570150	154,61
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	672,57
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	672,57
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579101 R	1 161,47
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579110 R	1 355,58
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579111 R	1 355,58
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	124,51
M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
Brass Form Master-Al-Pex	H 16*		570320	168,10
	H 18*		570340	168,10
	H 20*		570350	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 18*		570465	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 16*		570765	174,33
	U 18*		570770	174,33
U 20*		570775	174,33	
Brass & Fittings PRESSMAN MultiPress	Rfz 16*		571325	194,05
	Rfz 18*		571327	194,05
	Acz 20*		572646	194,05
	Rfz 25		571335	194,05
	Rfz 32		571340	194,05
Brass & Fittings PRESSMAN RetiPress	Rfz 16*		571325	194,05
	Rfz 18*		571327	194,05
	Acz 20*		572646	194,05
	Rfz 25		571335	194,05
	Rfz 32		571340	194,05

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
BRASSTECH MULTitermoSAN Brasspress	B 16*		570850	203,40
	B 20*		570860	203,40
	B 26		570870	224,16
	B 32		570880	224,16
	F 16*		570717	177,45
	F 20*		570727	177,45
	F 26*		570730	191,98
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	124,51
	H 16*		570320	168,10
	H 18*		570340	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 18*		570465	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
U 16*		570765	174,33	
U 18*		570770	174,33	
U 20*		570775	174,33	
U 26* ¹²⁾		570750	204,43	
U 32		570785	204,43	

C

Cello Products -B- Press	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	186,79
	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	186,79
	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	186,79
	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)		571785	186,79
	VUS 1½" (OD 41,3 mm)		571790	360,13
CGR DYNAFLU multicouche	VUS 2" (OD 54,0 mm)		571795	370,51
	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 26* ¹²⁾		570750	204,43
	U 32		570785	204,43
U 40		570790	249,07	
U 50		570795	298,89	
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
CGR DYNAFLU PER	H 12*		570300	168,10
	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 25*		570360	168,10
	RFz 12*		571320	194,05
	RFz 16*		571325	194,05
	RFz 20*		571330	194,05
	RFz 25		571335	194,05

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
CHIALI CHIALIPEX	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	Climatrix Climatrix Rhinopex	H 16*		570320	168,10
		H 20*		570350	168,10
		U 16*		570765	174,33
		U 20*		570775	174,33
		U 26* ¹²⁾		570750	204,43
		TH 14*		570455	186,32
		TH 16*		570460	186,32
		TH 18*		570465	186,32
TH 20*			570470	186,32	
TH 26*			570475	186,32	
Climatrix Variotherm	TH 32		570480	186,32	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
	System TH	TH 11,6*		570482	186,32
		TH 16*		570460	186,32
		TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	ClouSet	TH 16*		570460	186,32
		TH 18*		570465	186,32
TH 20*			570470	186,32	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51	
TH 18 S (PR-2B)**		Z8	574786 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51	
Comap PEX Press		RFz 12*		571320	194,05
		RFz 16*		571325	194,05
	RFz 20*		571330	194,05	
	RFz 25		571335	194,05	
	Comap Multiskin	TH 14*		570455	186,32
TH 16*			570460	186,32	
TH 18*			570465	186,32	
TH 20*			570470	186,32	
TH 26*			570475	186,32	
TH 32			570480	186,32	
THL 32			570487	186,32	
TH 40			570485	246,99	
TH 50 (PZ-S)			572400	645,58	
TH 63 (PZ-S)			572405	645,58	
THz 75 (PR-3B)		Z4	572829 R	609,25	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	136,96	
Comap Multiskin	U 14*		570760	174,33	
	U 16*		570765	174,33	
	U 18*		570770	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 32		570785	204,43	
	U 40		570790	249,07	
	U 50		570795	298,89	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58	
	H 14*		570310	168,10	
	H 16*		570320	168,10	
	H 18*		570340	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 26*		570370	168,10	
H 32		570380	168,10		
H 40 (PZ-4G)		570390	565,67		

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdynams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

¹⁾ Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

²⁾ Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamuosius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

³⁾ Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

⁴⁾ Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

⁵⁾ Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

⁶⁾ Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančiojo plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

⁷⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

⁸⁾ Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

⁹⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹⁰⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹¹⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP ½“ G“ ant užspaudimo žiaunos.

¹²⁾ Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškokite internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
Comap Multiskin Gas	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	THL 32		570487	186,32	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
	U 16*		570765	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 32		570785	204,43	
	H 16*		570320	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 26*		570370	168,10	
	H 32		570380	168,10	
	COMISA Press System	TH 14*		570455	186,32
		TH 16*		570460	186,32
		TH 18*		570465	186,32
		TH 20*		570470	186,32
TH 25*			570495	186,32	
TH 26*			570475	186,32	
TH 32			570480	186,32	
TH 40			570485	246,99	
TH 50 (PZ-S)			572400	645,58	
TH 63 (PZ-S)			572405	645,58	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51	
TH 18 S (PR-2B)**		Z8	574786 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51	
TH 25 S (PR-2B)**		Z8	574792 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	136,96	
H 14*			570310	168,10	
H 16*			570320	168,10	
H 18*			570340	168,10	
H 20*			570350	168,10	
H 26*		570370	168,10		
H 32		570380	168,10		
B 14*		570845	203,40		
B 16*		570850	203,40		
B 18*		570855	203,40		
B 20*		570860	203,40		
B 26		570870	224,16		
B 32		570880	224,16		
COMISA Press System Gas	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
	CONEL CONNECT INOX	M 15		570110	154,61
		M 18		570120	154,61
M 22			570130	154,61	
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	672,57	
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	672,57	
V 15			570115	154,61	
V 18			570125	154,61	
V 22			570135	154,61	
V 42 (PR-2B)		Z2	572850 R	322,77	
V 54 (PR-2B)		Z2	572851 R	348,72	
CONEL CONNECT MULTI	F 16*		570717	177,45	
	F 20*		570727	177,45	
	F 26*		570730	191,98	
	F 32		570735	191,98	
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51	
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51	
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	124,51	
	F 32 S (PR-2B)**	Z8	574734 R	136,96	
	H 16*		570320	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 26*		570370	168,10	
	H 32		570380	168,10	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	136,96	
(DN 26)	U 16*		570765	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 25*		570780	174,33	
	U 32		570785	204,43	
	VP 16*		570910	185,75	
	VP 20*		570915	185,75	
	VP 32		570925	205,47	
	CONEL CONNECT MV2	F 16*		570717	177,45
		F 20*		570727	177,45
		F 26*		570730	191,98
F 32			570735	191,98	
F 16 S (PR-2B)**		Z8	574728 R	124,51	
F 20 S (PR-2B)**		Z8	574730 R	124,51	
F 26 S (PR-2B)**		Z8	574732 R	124,51	
F 32 S (PR-2B)**		Z8	574734 R	136,96	
TH 16*			570460	186,32	
TH 20*			570470	186,32	
TH 26*		570475	186,32		
TH 32		570480	186,32		
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51		
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51		
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51		
TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	136,96		

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
Conex Bänninger <A> Press Inox (304)	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 35 (PR-3S)	Z2	572727 R	672,57
	M 42 (PZ-46)		570160	498,19
	M 54 (PZ-46)		570170	498,19
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
Conex Bänninger <A> Press Inox (316L)	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 35 (PR-3S)	Z2	572727 R	672,57
	M 42 (PZ-46)		570160	498,19
	M 54 (PZ-46)		570170	498,19
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
Conex Bänninger >B< Flex	F 16*		570717	177,45
	F 18*		570720	177,45
	F 20*		570727	177,45
	F 32		570735	191,98
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	136,96
	H 16*		570320	168,10
	H 18*		570340	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 25*		570360	168,10
	H 32		570380	168,10
	Rfz 16*		571325	194,05
	Rfz 18*		571327	194,05
	Rfz 20*		571330	194,05
Rfz 25		571335	194,05	
Rfz 32		571340	194,05	
TH 16*		570460	186,32	
TH 18*		570465	186,32	
TH 20*		570470	186,32	
TH 25*		570495	186,32	
TH 32		570480	186,32	
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
U 16*		570765	174,33	
U 18*		570770	174,33	
U 20*		570775	174,33	
U 25*		570780	174,33	
U 32		570785	204,43	
Conex Bänninger >B< Flex Gas	F 16*		570717	177,45
	F 18*		570720	177,45
	F 20*		570727	177,45
	F 32		570735	191,98
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	136,96
	H 16*		570320	168,10
	H 18*		570340	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 25*		570360	168,10
	H 32		570380	168,10
	Rfz 16*		571325	194,05
	Rfz 18*		571327	194,05
	Rfz 20*		571330	194,05
Rfz 25		571335	194,05	
Rfz 32		571340	194,05	
TH 16*		570460	186,32	
TH 18*		570465	186,32	
TH 20*		570470	186,32	
TH 25*		570495	186,32	
TH 32		570480	186,32	
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
U 16*		570765	174,33	
U 18*		570770	174,33	
U 20*		570775	174,33	
U 25*		570780	174,33	
U 32		570785	204,43	
Conex Bänninger >B< MaxiPro	BMP ¼"		571700 R	184,71
	BMP ⅜"		571702 R	184,71
	BMP ½"		571704 R	184,71
	BMP ⅝"		571706 R	184,71
	BMP ¾"		571708 R	184,71
	BMP 1"		571710 R	184,71
	BMP 1 ¼"		571712 R	184,71
	BMP 1 ½"		571714 R	184,71

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
Conex Bänninger >B- Press	V 12		570107	154,61	
	V 14		570112	154,61	
	V 15		570115	154,61	
	V 16		570117	154,61	
	V 18		570125	154,61	
	V 22		570135	154,61	
	V 28		570145	154,61	
	V 35		570155	154,61	
	V 42		570165	360,13	
	V 54		570175	370,51	
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51	
	V 14 S (PR-2B)	Z8	574800 R	124,51	
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51	
	V 16 S (PR-2B)	Z8	574802 R	124,51	
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51	
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	
	M 15		570110	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	Conex Bänninger >B- Press XL copper	VFz 64,0 (PR-3B)	Z5	572815 R	609,25
		CBVFz 66,7 (PR-3B)	Z5	572847 R	609,25
VFz 76,1 (PR-3B) ¹⁾		Z5	572816 R	609,25	
VFz 88,9 (PR-3B) ²⁾		Z5	572817 R	645,58	
VFz 108,0 (PR-3B) ³⁾		Z5	572818 R	645,58	
Conex Bänninger >B- Press carbon	V 15		570115	154,61	
	V 18		570125	154,61	
	V 22		570135	154,61	
	V 28		570145	154,61	
	V 35		570155	154,61	
	V 42		570165	360,13	
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77	
	V 54		570175	370,51	
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72	
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51	
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51	
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96		
Conex Bänninger >B- Press XL carbon	XP 64,0 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579100 R	1 056,63	
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579108 R	1 161,47	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	CBM 88,9 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579144 R	1 355,58	
	CBM 108,0 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579146 R	1 355,58	
Conex Bänninger >B- Press Gas	V 12		570107	154,61	
	V 14		570112	154,61	
	V 15		570115	154,61	
	V 16		570117	154,61	
	V 18		570125	154,61	
	V 22		570135	154,61	
	V 28		570145	154,61	
	V 35		570155	154,61	
	V 42		570165	360,13	
	V 54		570175	370,51	
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51	
	V 14 S (PR-2B)	Z8	574800 R	124,51	
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51	
	V 16 S (PR-2B)	Z8	574802 R	124,51	
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51	
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	
	Conex Bänninger >B- Press Inox	V 15		570115	154,61
		V 18		570125	154,61
V 22			570135	154,61	
V 28			570145	154,61	
V 35			570155	154,61	
V 42			570165	360,13	
V 42 (PR-2B)		Z2	572850 R	322,77	
V 54			570175	370,51	
V 54 (PR-2B)		Z2	572851 R	348,72	
V 15 S (PR-2B)		Z8	574752 R	124,51	
V 18 S (PR-2B)		Z8	574756 R	124,51	
V 22 S (PR-2B)		Z8	574758 R	124,51	
V 28 S (PR-2B)		Z8	574760 R	124,51	
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96		

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
Conex Bänninger >B- Press XL stainless	XP 64,0 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579100 R	1 056,63
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579108 R	1 161,47
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	CBM 88,9 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579144 R	1 355,58
	CBM 108,0 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579146 R	1 355,58
Conex Bänninger >B- Press Solar	V 12		570107	154,61
	V 14		570112	154,61
	V 15		570115	154,61
	V 16		570117	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 54		570175	370,51
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 14 S (PR-2B)	Z8	574800 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 16 S (PR-2B)	Z8	574802 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	

D

Debrunner Acifer d-a Presssystem C-Stahl	M 12		570100	154,61
	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	124,51
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
DUOPIPE SYSTEMS	U 16*		570765	174,33
DUOFIL MKSYSTEM	U 18*		570770	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 32		570785	204,43
DW Verbundrohr multitubo systems	U 16*		570765	174,33
	U 18*		570770	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 50		570795	298,89
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58

E

EBRILLE Isomonflex	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	H 26*		570370	168,10
	TH 26*		570475	186,32
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
EBRILLE Monflex	U 32		570785	204,43
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	H 26*		570370	168,10
	TH 26*		570475	186,32
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
U 32		570785	204,43	

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdinams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

1) Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

2) Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamuosius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

3) Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

4) Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

5) Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

6) Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančiojo plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

7) Dujų vamzdinams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

8) Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

9) Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

10) Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

11) Dujų vamzdinams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP ½“ G“ ant užspaudimo žiaunos.

12) Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškote internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

REMS užspaudimo replės

REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press) ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
EFFEBI	M 15		570110	154,61
EFFEBI-PRESS	M 18		570120	154,61
Aisi316	M 22		570130	154,61
System M Profile ¹⁾	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S) ⁵⁾	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
EFFEBI	V 12		570107	154,61
EFFEBI-PRESS	V 15		570115	154,61
Aisi316	V 18		570125	154,61
System V Profile	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96
EFFEBI	M 12		570100	154,61
EFFEBI-PRESS	M 15		570110	154,61
Carbon-S	M 18		570120	154,61
System M Profile ¹⁾	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1355,58
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	124,51
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
EFFEBI	V 12		570107	154,61
EFFEBI-PRESS	V 15		570115	154,61
Carbon-S	V 18		570125	154,61
System V Profile	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96
EFFEBI	V 12		570107	154,61
EFFEBI-PRESS	V 14		570112	154,61
COPPER	V 15		570115	154,61
	V 16		570117	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 14 S (PR-2B)	Z8	574800 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 16 S (PR-2B)	Z8	574802 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96
EFFEBI	V 12		570107	154,61
EFFEBI-PRESS	V 15		570115	154,61
UNICO	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
EFFEBI	V 12		570107	154,61
EFFEBI-PRESS	V 15		570115	154,61
UNICO (GAS)	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96
EFFEBI	M 15		570110	154,61
PRESSTIGE	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96
EFFEBI	M 15		570110	154,61
PRESSTIGE 4E05	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
EFFEBI	M 15		570110	154,61
PRESSTIGE-GAS	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
EFFEBI	TH 16*		570460	186,32
TOF-GAS	TH 20*		570470	186,32
MULTIPINZA	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	H 40 (PZ-4G)		570390	565,67
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 32		570785	204,43

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinė replės	Gam. Nr.	€
EFFEBI	TH 16*		570460	186,32
	TOF		570465	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	MULTIPINZA		570495	186,32
	TH 25*		570475	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	F 16*		570717	177,45
	F 18*		570720	177,45
	F 20*		570727	177,45
	F 26*		570730	191,98
	F 32		570735	191,98
	Fz 40		570742	205,47
	Fz 50		570747	311,35
	F 63 (PZ-S)		572385	645,58
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51
	F 24 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	124,51
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	136,96
	H 16*		570320	168,10
	H 18*		570340	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 25*		570360	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	H 40 (PZ-4G)		570390	565,67
	U 16*		570765	174,33
	U 18*		570770	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 26* ¹²⁾		570750	204,43
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 50		570795	298,89
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58
	B 16*		570850	203,40
	B 18*		570855	203,40
	B 20*		570860	203,40
	B 26		570870	224,16
	B 32		570880	224,16
EFIELD MULTILAYER PRESS DINGAS	U 16*		570765	174,33
	U 18*		570770	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 32		570785	204,43
EFIELD MULTILAYER PRESS WATER	U 16*		570765	174,33
	U 18*		570770	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 32		570785	204,43
Elkhart	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	186,79
APOLLOXPRESS	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	186,79
Fittings Copper	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	186,79
and Low-Lead	VUS 1½" (OD 34,9 mm)		571785	186,79
Brass	VUS 1¾" (OD 41,3 mm)		571790	360,13
	VUS 2" (OD 54,0 mm)		571795	370,51
Elkhart	VUSFz 2½" (PR-3B) (OD 66,7 mm)	Z5	572819 R	609,25
APOLLOXPRESS	VUSFz 3" (PR-3B) (OD 79,4 mm)	Z5	572820 R	609,25
LD-C Fittings	VUSFz 4" (PR-3B) (OD 104,8 mm)	Z5	572821 R	645,58
Copper				

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinė replės	Gam. Nr.	€	
EMMETI GERPEX-FIVPRESS	B 16*		570850	203,40	
	B 20*		570860	203,40	
	B 26		570870	224,16	
	B 32		570880	224,16	
	H 16*		570320	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	U 16*		570765	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	EMPUR	TH 14*		570455	186,32
		TH 15*		570457	186,32
		TH 16*		570460	186,32
		TH 17*		570462	186,32
		TH 20*		570470	186,32
TH 25*			570495	186,32	
TH 14 S (PR-2B)**		Z8	574778 R	124,51	
TH 15 S (PR-2B)**		Z8	574780 R	124,51	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51	
TH 17 S (PR-2B)**		Z8	574784 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51	
TH 25 S (PR-2B)**		Z8	574792 R	124,51	
Esta Rohr simplesta SH M	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PZ-4G)		570160	498,19	
	M 54 (PZ-4G)		570170	498,19	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S) ⁸⁾	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51		
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96		
Esta Rohr simplesta ST M	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PZ-4G)		570160	498,19	
	M 54 (PZ-4G)		570170	498,19	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S) ⁸⁾	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51		
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96		
EUROTUBI EUROPA C-Steel Pressfitting System M-Profile ¹⁾	M 12		570100	154,61	
	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58		
M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	124,51		
M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51		
M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51		
M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51		
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51		
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96		

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdynams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

¹⁾ Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

²⁾ Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamuosius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

³⁾ Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

⁴⁾ Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

⁵⁾ Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

⁶⁾ Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančio plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

⁷⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

⁸⁾ Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

⁹⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹⁰⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹¹⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP ½“ G“ ant užspaudimo žiaunų.

¹²⁾ Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškokite internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
EUROTUBI	M 15		570110	154,61
EUROPA	M 18		570120	154,61
Inox Pressfitting	M 22		570130	154,61
System M-Profile ¹⁾	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
Evans	VAU 15 (½") (OD 12,7 mm)		572687	159,80
Components	VAU 20 (¾") (OD 19,1 mm)		572689	159,80
Presslok	VAU 25 (1") (OD 25,4 mm)		572691	159,80
	ECI 1½"		571932	200,28
	ECI 2" (PZ-4G)		571934	498,19
	ECI 2½" XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579104 R	1 056,63
	ECI 3" XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579105 R	1 161,47
	ECI 4" XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579106 R	1 355,58
F				
FAR Rubinetterie	TH 14*		570455	186,32
PRESSFAR	TH 16*		570460	186,32
	TH 17*		570462	186,32
	TH 18*		570465	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 25*		570495	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	124,51
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 17 S (PR-2B)**	Z8	574784 R	124,51
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	H 14*		570310	168,10
	H 16*		570320	168,10
	H 18*		570340	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	H 40 (PZ-4G)		570390	565,67
	U 14*		570760	174,33
	U 16*		570765	174,33
	U 18*		570770	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 50		570795	298,89
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58
F.B.Q. BARONIO	V 12		570107	154,61
BQ PRESS SOLAR	V 14		570112	154,61
	V 15		570115	154,61
	V 16		570117	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 14 S (PR-2B)	Z8	574800 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	VG 16 S (PR-2B)	Z8	574754 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96
F.B.Q. BARONIO	V 12		570107	154,61
BQ PRESS WATER	V 14		570112	154,61
	V 15		570115	154,61
	V 16		570117	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 14 S (PR-2B)	Z8	574800 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	VG 16 S (PR-2B)	Z8	574754 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
F.B.Q. BARONIO	V 12		570107	154,61
BQ PRESS GAS	V 14		570112	154,61
	V 15		570115	154,61
	V 16		570117	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 14 S (PR-2B)	Z8	574800 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	VG 16 S (PR-2B)	Z8	574754 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96
FERCOFLOOR	RfZ 16*		571325	194,05
DUO Press	RfZ 20*		571330	194,05
FERCO PEX	RfZ 25		571335	194,05
	RfZ 32		571340	194,05
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 25*		570495	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
FERCOFLOOR	RfZ 16*		571325	194,05
DUO Press	RfZ 20*		571330	194,05
MULTIFER	RfZ 25		571335	194,05
	RfZ 32		571340	194,05
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 25*		570495	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 16*		570765	174,33
	U 18*		570770	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 50		570795	298,89
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58
FERRO systems	TH 16*		570460	186,32
BRASELI	TH 20*		570470	186,32
GPF GAS	TH 25*		570495	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
FERRO systems	U 16*		570765	174,33
BRASELI	U 18*		570770	174,33
GPF MULT	U 20*		570775	174,33
Pressfitting	U 25*		570780	174,33
MULTICAPA	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 50		570795	298,89
FERRO systems	U 16*		570765	174,33
BRASELI	U 18*		570770	174,33
GPF PPSU	U 20*		570775	174,33
Pressfitting	U 25*		570780	174,33
PEX y MULTICAPA	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 50		570795	298,89
FERRO systems	RfZ 16*		571325	194,05
BRASELI	RfZ 20*		571330	194,05
GPF PRESS	RfZ 25		571335	194,05
Pressfitting PEX	RfZ 32		571340	194,05
FILINOX	FTB 15		571432	224,16
Filpress	FTB 18		571434	224,16
	FTB 22		571436	224,16
	FTB 28		571438	224,16
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinė replės	Gam. Nr.	€
FILINOX Instalpress Steel	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
FILINOX Instalpress Inox	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
FITTINGS ESTĀNDAR ECO-PRESS	RFz 16*		571325	194,05
	RFz 20*		571330	194,05
	RFz 25		571335	194,05
	RFz 32		571340	194,05
FITTINGS ESTĀNDAR MULTICAPA	RFz 16*		571325	194,05
	RFz 18*		571327	194,05
	RFz 20*		571330	194,05
	RFz 25		571335	194,05
FITTINGS ESTĀNDAR PE-X	RFz 16*		571325	194,05
	RFz 20*		571330	194,05
	RFz 25		571335	194,05
	RFz 32		571340	194,05
FORNARA ForPress	B 16*		570850	203,40
	B 20*		570860	203,40
	B 26		570870	224,16
	B 32		570880	224,16
	F 16*		570717	177,45
	F 20*		570727	177,45
	F 26*		570730	191,98
	F 32		570735	191,98
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	124,51
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	136,96
	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 26* ⁽¹²⁾		570750	204,43
	U 32		570785	204,43

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinė replės	Gam. Nr.	€
FORZA WATER CRIMP (AUS)	K16/P18*		572600	194,05
	K/20*		572605	194,05
	K/25*		572610	194,05
	K32		572615	194,05
	K1/40		572620	194,05
	K1/50		572625	318,61
FORZA STAINLESS WATER CRIMP	K16/P18*		572600	194,05
	K/20*		572605	194,05
FORZA STESSO PEX WATER AND GAS CRIMP (AUS)	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 50		570795	298,89
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58
	K16/P18*		572600	194,05
	K/20*		572605	194,05
	K/25*		572610	194,05
FORZA GAS CRIMP (AUS)	K32		572615	194,05
	K1/40		572620	194,05
	K1/50		572625	318,61
	VAU 15 (OD 12,7 mm)		572687	159,80
	VAU 20 (OD 19,1 mm)		572689	159,80
	VAU 25 (OD 25,4 mm)		572691	159,80
	VAU 32 (OD 31,8 mm)		572693	168,10
	VAU 40 (OD 38,1 mm)		572695	249,07
	VAU 50 (OD 50,8 mm)		572697	441,10
	VAUFz 65 (PR-3B) (OD 63,5 mm)	Z5	572839 R	609,25
VAUFz 80 (PR-3B) (OD 76,2 mm)	Z5	572840 R	609,25	
VAUFz 100 (PR-3B) (OD 101,6 mm)	Z5	572841 R	645,58	
VAU 15 S (PR-2B) (OD 12,7 mm)	Z8	574804 R	124,51	
VAU 20 S (PR-2B)** (OD 19,1 mm)	Z8	574806 R	124,51	
VAU 25 S (PR-2B)** (OD 25,4 mm)	Z8	574808 R	136,96	
FORZA STAINLESS V PRESS (AUS)	V 15		570115	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 54		570175	370,51
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579111 R	1 355,58
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	
FRABO FRABOPRESS 316 GAS M	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
FRABO FRABOPRESS 316 GAS V	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72	
V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51	
V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51	
V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdynams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

¹⁾ Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

²⁾ Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamuosius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

³⁾ Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

⁴⁾ Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

⁵⁾ Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

⁶⁾ Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančio plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

⁷⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

⁸⁾ Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

⁹⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹⁰⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹¹⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP ½“ G“ ant užspaudimo žiaunos.

¹²⁾ Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškote internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
FRABO	M 15		570110	154,61
FRABOPRESS	M 18		570120	154,61
316 M	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL ³ / Z7 XL 45 kN ⁴	579107 R	1161,47
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³ / Z7 XL 45 kN ⁴	579101 R	1161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³ / Z7 XL 45 kN ⁴	579110 R	1355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³ / Z7 XL 45 kN ⁴	579111 R	1355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
FRABO	V 15		570115	154,61
FRABOPRESS	V 18		570125	154,61
316 V	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96
FRABO	V 12		570107	154,61
FRABOPRESS	V 15		570115	154,61
CHROME	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
FRABO	M 15		570110	154,61
FRABOPRESS	M 18		570120	154,61
C-STEEL M	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL ³ / Z7 XL 45 kN ⁴	579107 R	1161,47
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³ / Z7 XL 45 kN ⁴	579101 R	1161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³ / Z7 XL 45 kN ⁴	579110 R	1355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³ / Z7 XL 45 kN ⁴	579111 R	1355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
FRABO	V 12		570107	154,61
FRABOPRESS	V 15		570115	154,61
C-STEEL V	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96
FRABO	M 12		570100	154,61
FRABOPRESS	M 15		570110	154,61
GAS M	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	124,51
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
FRABO	V 12		570107	154,61
FRABOPRESS	V 15		570115	154,61
GAS V	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
FRABO	V 12		570107	154,61
FRABOPRESS	V 15		570115	154,61
KOMBI	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL ³ / Z7 XL 45 kN ⁴	579107 R	1161,47
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³ / Z7 XL 45 kN ⁴	579101 R	1161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³ / Z7 XL 45 kN ⁴	579110 R	1355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³ / Z7 XL 45 kN ⁴	579111 R	1355,58
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96
FRABO	M 12		570100	154,61
FRABOPRESS M	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL ³ / Z7 XL 45 kN ⁴	579107 R	1161,47
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³ / Z7 XL 45 kN ⁴	579101 R	1161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³ / Z7 XL 45 kN ⁴	579110 R	1355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³ / Z7 XL 45 kN ⁴	579111 R	1355,58
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	124,51
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
FRABO	V 15		570115	154,61
FRABOPRESS	V 18		570125	154,61
SOLAR	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96
FRABO	V 12		570107	154,61
FRABOPRESS V	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96
Fränkische	F 16*		570717	177,45
alpex-duo XS	F 20*		570727	177,45
	F 26*		570730	191,98
	F 32		570735	191,98
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	124,51
	F 32 S (PR-2B)**	Z8	574734 R	136,96
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	136,96
Fränkische	F 16*		570717	177,45
alpex F50 PROFI	F 20*		570727	177,45
	F 26*		570730	191,98
	F 32		570735	191,98
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	124,51
	F 32 S (PR-2B)**	Z8	574734 R	136,96
	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	136,96
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
(DN 26)	U 25*		570780	174,33
	U 32		570785	204,43
	VP 16*		570910	185,75
	VP 20*		570915	185,75
	VP 32		570925	205,47

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
Fränkische alpex L	Fz 40		570742	205,47	
	Fz 50		570747	311,35	
	F 63 (PZ-S)		572385	645,58	
	Fz 75 (PR-3B)	24	572830 R	609,25	
G					
gaboherm H+S	TH 10*		570467	186,32	
	TH 12*		570452	186,32	
	TH 14*		570455	186,32	
	TH 15*		570457	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 17*		570462	186,32	
	TH 18*		570465	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 25*		570495	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	TH 10 S (PR-2B)**	28	574772 R	124,51	
	TH 12 S (PR-2B)**	28	574776 R	124,51	
	TH 14 S (PR-2B)**	28	574778 R	124,51	
	TH 15 S (PR-2B)**	28	574780 R	124,51	
	TH 16 S (PR-2B)**	28	574782 R	124,51	
	TH 17 S (PR-2B)**	28	574784 R	124,51	
	TH 18 S (PR-2B)**	28	574786 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	28	574788 R	124,51	
	TH 25 S (PR-2B)**	28	574792 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	28	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	28	574798 R	136,96	
	Gallagher USA YogaPipe ACR	H 12* (1/4")		570300	168,10
		U 14* (3/8")		570760	174,33
		U 16* (1/2")		570765	174,33
U 18* (5/8")			570770	174,33	
U 20* (3/4")			570775	174,33	
U 25* (7/8")			570780	174,33	
U 32 (1 1/4")			570785	204,43	
Geberit Mapress C-STAHL		M 12		570100	154,61
	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 35 (PR-3S)	22	572727 R	672,57	
	M 42 (PZ-4G)		570160	498,19	
	M 54 (PZ-4G)		570170	498,19	
	M 42 (PR-3S)	22	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	22	572708 R	672,57	
	M 66,7 XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579107 R	1 161,47	
	M 76,1 XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 12 S (PR-2B)	28	574736 R	124,51	
	M 15 S (PR-2B)	28	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	28	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	28	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	28	574744 R	124,51	
M 35 S (PR-2B)	28	574746 R	136,96		
Geberit Mapress C-STAHL	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
Sprinkler nass	M 35 (PR-3S)	22	572727 R	672,57	
	M 42 (PR-3S)	22	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	22	572708 R	672,57	
	M 66,7 XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579107 R	1 161,47	
	M 76,1 XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	Geberit Mapress Edelstahl	M 12		570100	154,61
		M 15		570110	154,61
		M 18		570120	154,61
M 22			570130	154,61	
M 28			570140	154,61	
M 35			570150	154,61	
M 35 (PR-3S)		22	572727 R	672,57	
M 42 (PZ-4G)			570160	498,19	
M 54 (PZ-4G)			570170	498,19	
M 42 (PR-3S)		22	572706 R	672,57	
M 54 (PR-3S)		22	572708 R	672,57	
M 66,7 XL (PR-3S)		26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579107 R	1 161,47	
M 76,1 XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47		
M 88,9 G XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58		
M 108,0 G XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58		
M 12 S (PR-2B)	28	574736 R	124,51		
M 15 S (PR-2B)	28	574738 R	124,51		
M 18 S (PR-2B)	28	574740 R	124,51		
M 22 S (PR-2B)	28	574742 R	124,51		
M 28 S (PR-2B)	28	574744 R	124,51		
M 35 S (PR-2B)	28	574746 R	136,96		

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
Geberit Mapress Edelstahl	M 12		570100	154,61	
	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 35 (PR-3S)	22	572727 R	672,57	
	M 42 (PZ-4G)		570160	498,19	
	M 54 (PZ-4G)		570170	498,19	
	M 42 (PR-3S)	22	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	22	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579107 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 12 S (PR-2B)	28	574736 R	124,51	
	M 15 S (PR-2B)	28	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	28	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	28	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	28	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	28	574746 R	136,96	
	Geberit Mapress Edelstahl Gas	M 15		570110	154,61
		M 18		570120	154,61
		M 22		570130	154,61
		M 28		570140	154,61
		M 35		570150	154,61
		M 35 (PR-3S)	22	572727 R	672,57
		M 42 (PR-3S)	22	572706 R	672,57
		M 54 (PR-3S)	22	572708 R	672,57
M 76,1 XL (PR-3S)		27 XL 45kN ⁴⁾	579107 R	1 161,47	
M 88,9 G XL (PR-3S) ⁷⁾		27 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
M 108,0 G XL (PR-3S) ⁷⁾		27 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
M 15 S (PR-2B)		28	574738 R	124,51	
M 18 S (PR-2B)	28	574740 R	124,51		
M 22 S (PR-2B)	28	574742 R	124,51		
M 28 S (PR-2B)	28	574744 R	124,51		
M 35 S (PR-2B)	28	574746 R	136,96		
Geberit Mapress Edelstahl Sprinkler	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35 (PR-3S)	22	572727 R	672,57	
	M 42 (PR-3S)	22	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	22	572708 R	672,57	
	M 66,7 XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579107 R	1 161,47	
	M 76,1 XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 12 S (PR-2B)	28	574736 R	124,51	
	M 15 S (PR-2B)	28	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	28	574740 R	124,51	
M 22 S (PR-2B)	28	574742 R	124,51		
M 28 S (PR-2B)	28	574744 R	124,51		
M 35 S (PR-2B)	28	574746 R	136,96		
Geberit Mapress Kupfer	M 12		570100	154,61	
	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 35 (PR-3S)	22	572727 R	672,57	
	M 42 (PZ-4G)		570160	498,19	
	M 54 (PZ-4G)		570170	498,19	
	M 42 (PR-3S)	22	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	22	572708 R	672,57	
	M 66,7 XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579107 R	1 161,47	
M 76,1 XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47		
M 88,9 G XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58		
M 108,0 G XL (PR-3S)	26 XL ³⁾ / 27 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58		
M 12 S (PR-2B)	28	574736 R	124,51		
M 15 S (PR-2B)	28	574738 R	124,51		
M 18 S (PR-2B)	28	574740 R	124,51		
M 22 S (PR-2B)	28	574742 R	124,51		
M 28 S (PR-2B)	28	574744 R	124,51		
M 35 S (PR-2B)	28	574746 R	136,96		
Geberit Mapress Kupfer Gas	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 35 (PR-3S)	22	572727 R	672,57	
M 42 (PR-3S)	22	572706 R	672,57		
M 54 (PR-3S)	22	572708 R	672,57		
M 15 S (PR-2B)	28	574738 R	124,51		
M 18 S (PR-2B)	28	574740 R	124,51		
M 22 S (PR-2B)	28	574742 R	124,51		
M 28 S (PR-2B)	28	574744 R	124,51		
M 35 S (PR-2B)	28	574746 R	136,96		

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdynams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

1) Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

2) Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamuosius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

3) Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

4) Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

5) Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

6) Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančio plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

7) Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

8) Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

9) Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

10) Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

11) Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP 1/2“ G“ ant užspaudimo žiaunos.

12) Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškokite internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
Geberit Mepla	G 16*		570400	186,79
	G 20*		570410	186,79
	G 26*		570420	198,21
	G 32		570430	211,70
	G 40		570440	273,98
	G 50		570450	286,44
	G 63 (PZ-S)		572470	809,59
Geberit Mepla Therm	G 16*		570400	186,79
	G 20*		570410	186,79
	G 26*		570420	198,21
Geberit Volex	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
General Fittings 5T00	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81
General Fittings Ewoprex	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81
General Fittings Serie 5S00	B 16*		570850	203,40
	B 18*		570855	203,40
	B 20*		570860	203,40
	B 26		570870	224,16
	B 32		570880	224,16
	F 16*		570717	177,45
	F 20*		570727	177,45
	F 26*		570730	191,98
	F 32		570735	191,98
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	124,51
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	136,96
	H 16*		570320	168,10
	H 18*		570340	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 25*		570360	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	H 40 (PZ-4G)		570390	565,67
	TH 16*		570460	186,32
	TH 18*		570465	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 25*		570495	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
U 16*		570765	174,33	
U 18*		570770	174,33	
U 20*		570775	174,33	
U 25*		570780	174,33	
U 32		570785	204,43	
U 40		570790	249,07	
U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
Generat Fittings Trident	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
Generat Fittings Trident Gas	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 32		570785	204,43
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	Giacomini Raccordi RM Giacomini	H 16*		570320
H 20*			570350	168,10
H 26*			570370	168,10
H 32			570380	168,10
TH 16*			570460	186,32
TH 20*			570470	186,32
TH 26*			570475	186,32
TH 32			570480	186,32
TH 40			570485	246,99
TH 50 (PZ-S)			572400	645,58
TH 63 (PZ-S)			572405	645,58
U 16*			570765	174,33
U 20*		570775	174,33	
U 32		570785	204,43	
U 40		570790	249,07	
U 50		570795	298,89	
Giacomini RM MULTIGAS	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 32		570785	204,43
	U 50		570795	298,89
Giacomini Valvole Giacomini serie R850V	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 54		570175	370,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96
SA 15		570935	185,75	
SA 18		570940	185,75	
SA 22		570945	185,75	
SA 28		570950	185,75	
SA 35		570955	185,75	
M 15		570110	154,61	
M 18		570120	154,61	
M 22		570130	154,61	
M 28		570140	154,61	
M 35		570150	154,61	
M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
Golán Pipe Systems (Scandinavia) Alu-Pres	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
Grinnell G-PRESS Copper Fittings	U 50		570795	298,89
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58
	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	186,79
	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	186,79
	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	186,79
	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)		571785	186,79
	VUS 1½" (OD 41,3 mm)		571790	360,13
	VUS 2" (OD 54,0 mm)		571795	370,51
	VUSFz 2½" (PR-3B) (OD 66,7 mm)	Z5	572819 R	609,25
	VUSFz 3" (PR-3B) (OD 79,4 mm)	Z5	572820 R	609,25
VUSFz 4" (PR-3B) (OD 104,8 mm)	Z5	572821 R	645,58	

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
GS Wärmesysteme System TH	TH 14*		570455	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	124,51	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
	GS Wärmesysteme System V	V 15		570115	154,61
V 18			570125	154,61	
V 22			570135	154,61	
V 28			570145	154,61	
V 35			570155	154,61	
V 15 S (PR-2B)		Z8	574752 R	124,51	
V 18 S (PR-2B)		Z8	574756 R	124,51	
V 22 S (PR-2B)		Z8	574758 R	124,51	
V 28 S (PR-2B)		Z8	574760 R	124,51	
V 35 S (PR-2B)		Z8	574762 R	136,96	
H					
HASTINIK Hastinik/Hitpress	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PZ-4G)		570160	498,19	
	M 54 (PZ-4G)		570170	498,19	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ²⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ²⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ²⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
	heima24	TH 16*		570460	186,32
		TH 20*		570470	186,32
		TH 26*		570475	186,32
TH 32			570480	186,32	
TH 40			570485	246,99	
TH 50 (PZ-S)			572400	645,58	
TH 63 (PZ-S)			572405	645,58	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	136,96	
U 16*			570765	174,33	
U 20*			570775	174,33	
U 32			570785	204,43	
HELIROMA Klimapress	U 16*		570765	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 25*		570780	174,33	
	U 32		570785	204,43	
	U 40		570790	249,07	
	U 50		570795	298,89	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
HELIROMA Klimapress PPSU	U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58	
	U 16*		570765	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
Henco	U 25*		570780	174,33	
	U 32		570785	204,43	
	TH 14*		570455	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 18*		570465	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
HE 32		571900	223,12		
HEz 40		571904	323,80		

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
Herotec tempusPRESS PLUS	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 25*		570360	168,10
	H 32		570380	168,10
	H 40 (PZ-4G)		570390	565,67
	RFz 16*		571325	194,05
	RFz 20*		571330	194,05
	RFz 25		571335	194,05
	RFz 32		571340	194,05
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 25*		570495	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 32		570785	204,43
U 40		570790	249,07	
U 50		570795	298,89	
U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58	
Herotec tempusPRESS PLUS PPSU	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 25*		570360	168,10
	H 32		570380	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570495	186,32
	TH 25*		570480	186,32
	TH 32		570485	246,99
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
HERZ PIPEFIX	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 50		570795	298,89
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58
	TH 10*		570467	186,32
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
TH 40		570485	246,99	
TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
THz 75 (PR-3B)		572829 R	609,25	
TH 10 S (PR-2B)**	Z8	574772 R	124,51	
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	136,96	
HIDRONIX MULTIGAS	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdynams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

¹⁾ Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

²⁾ Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamuosius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

³⁾ Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

⁴⁾ Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

⁵⁾ Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

⁶⁾ Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančio plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

⁷⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

⁸⁾ Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

⁹⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹⁰⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹¹⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP ½“ G“ ant užspaudimo žiaunų.

¹²⁾ Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškote internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
HIDRONIX MULTIPIPE	TH 14*		570455	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	H 14*		570310	168,10	
	H 16*		570320	168,10	
	H 18*		570340	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 26*		570370	168,10	
	H 32		570380	168,10	
	U 14*		570760	174,33	
	U 16*		570765	174,33	
	U 18*		570770	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 26* ¹²⁾		570750	204,43	
	U 32		570785	204,43	
HIDRONIX UNICO	TH 14*		570455	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	H 14*		570310	168,10	
	H 16*		570320	168,10	
	H 18*		570340	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 26*		570370	168,10	
	H 32		570380	168,10	
	U 14*		570760	174,33	
	U 16*		570765	174,33	
	U 18*		570770	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 26* ¹²⁾		570750	204,43	
	U 32		570785	204,43	
HITEC Sistema Multistrato	TH 14*		570455	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 18*		570465	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	124,51	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
	HITHERM-ISOTUBI NUMEPRESS	M 15		570110	154,61
		M 18		570120	154,61
		M 22		570130	154,61
M 28			570140	154,61	
M 35			570150	154,61	
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	672,57	
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	672,57	
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	124,51	
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	124,51	
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	124,51	
M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	124,51	
M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	136,96	
HITHERM HTpress		M 15		570110	154,61
		M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
	HITHERM HTfire	M 15		570110	154,61
		M 18		570120	154,61
M 22			570130	154,61	
M 28			570140	154,61	
M 35			570150	154,61	
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	672,57	
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	672,57	
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	124,51	
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	124,51	
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	124,51	
M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	124,51	
M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	136,96	

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
HITHERM HTair	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
	Hopewell press fit system	M 15		570110	154,61
		M 18		570120	154,61
M 22			570130	154,61	
M 28			570140	154,61	
M 35			570150	154,61	
M 42 (PZ-4G)			570160	498,19	
M 54 (PZ-4G)			570170	498,19	
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	672,57	
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	672,57	
hp praski BAVARIA-press		TH 10*		570467	186,32
	TH 12*		570452	186,32	
	TH 14*		570455	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 17*		570462	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 25*		570495	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 10 S (PR-2B)**	Z8	574772 R	124,51	
	TH 12 S (PR-2B)**	Z8	574776 R	124,51	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	124,51	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 17 S (PR-2B)**	Z8	574784 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51		
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96		
ICMA Sempiter	H 16*		570320	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 25*		570360	168,10	
	H 26*		570370	168,10	
	H 32		570380	168,10	
	H 40 (PZ-4G)		570390	565,67	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 25*		570495	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96		
U 16*		570765	174,33		
U 20*		570775	174,33		
U 25*		570780	174,33		
U 26* ¹²⁾		570750	204,43		
U 32		570785	204,43		
U 40		570790	249,07		
U 50		570795	298,89		
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81		
U 63 (PZ-S)		572365	645,58		
ICMA Sempigas	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 25*		570495	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
	Idrosanitaria Bonomi	TH 16*		570460	186,32
TH 20*			570470	186,32	
TH 26*			570475	186,32	
TH 32*			570480	186,32	
Homegas	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	124,51	
Idrosanitaria Bonomi Idropress	TH 16*		570460	186,32	
	TH 18*		570465	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51		
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96		

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinė replės	Gam. Nr.	€	
IDROSISTEMI Ta-Press	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
	F 16*		570717	177,45	
	F 20*		570727	177,45	
	F 26*		570730	191,98	
	F 32		570735	191,98	
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51	
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51	
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	124,51	
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	136,96	
	Fz 40		570742	205,47	
	Fz 50		570747	311,35	
	F 63 (PZ-S)		572385	645,58	
	H 16*		570320	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 26*		570370	168,10	
	H 32		570380	168,10	
	H 40 (PZ-46)		570390	565,67	
	U 16*		570765	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 26* ¹²⁾		570750	204,43	
	U 32		570785	204,43	
	U 40		570790	249,07	
	U 50		570795	298,89	
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
	B 16*		570850	203,40	
	B 20*		570860	203,40	
	B 26		570870	224,16	
	B 32		570880	224,16	
	IDROTRADE Storm Multipinza	H 16*		570320	168,10
		H 20*		570350	168,10
		H 26*		570370	168,10
		H 32		570380	168,10
		TH 16*		570460	186,32
		TH 20*		570470	186,32
		TH 26*		570475	186,32
		TH 32		570480	186,32
		THL 32		570487	186,32
TH 40			570485	246,99	
TH 50 (PZ-S)			572400	645,58	
TH 63 (PZ-S)			572405	645,58	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	136,96	
U 16*			570765	174,33	
U 20*		570775	174,33		
IDROTRADE StormPRES ¹⁾	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S) ⁸⁾		579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S) ⁸⁾		579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S) ⁸⁾		579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinė replės	Gam. Nr.	€
IDROTRADE StormSTEEL ¹⁾	M 12		570100	154,61
	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S) ⁸⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S) ⁸⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S) ⁸⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	124,51
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
ILTA INOX/CHIBRO Pressfitting Cuni	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
ILTA INOX/CHIBRO Pressfitting inox	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
Instantor Press System	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
Instantor Copper Press Imperial	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	VI ½" S (PR-2B)	Z8	574850 R	124,51
	VI ¾" S (PR-2B)	Z8	574852 R	124,51
Instantor Copper Press Metric	VI 1" S (PR-2B)	Z8	574854 R	124,51
	M 15		570110	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdynams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

¹⁾ Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

²⁾ Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamuosius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

³⁾ Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

⁴⁾ Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

⁵⁾ Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

⁶⁾ Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančio plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

⁷⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

⁸⁾ Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

⁹⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹⁰⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹¹⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP ½" G“ ant užspaudimo žiaunos.

¹²⁾ Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškote internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

REMS užspaudimo replės

REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press) ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
IPA IPANA Press	TH 10*		570467	186,32	
	TH 11,6*		570482	186,32	
	TH 12*		570452	186,32	
	TH 14*		570455	186,32	
	TH 15*		570457	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 17*		570462	186,32	
	TH 18*		570465	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 22*		570472	186,32	
	TH 25*		570495	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 28		570477	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	THz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	609,25	
	TH 10 S (PR-2B)**	Z8	574772 R	124,51	
	TH 11,6 S (PR-2B)**	Z8	574774 R	124,51	
	TH 12 S (PR-2B)**	Z8	574776 R	124,51	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	124,51	
	TH 15 S (PR-2B)**	Z8	574780 R	124,51	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 17 S (PR-2B)**	Z8	574784 R	124,51	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 22 S (PR-2B)**	Z8	574790 R	124,51	
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 28 S (PR-2B)**	Z8	574796 R	136,96	
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	136,96	
	IPA THu IPANA Press	TH 16*		570460	186,32
		TH 20*		570470	186,32
		TH 26*		570475	186,32
TH 32			570480	186,32	
TH 40			570485	246,99	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96		
IPALPEX (Industrie du Plastique et Accessoires)	TH 14*		570455	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 18*		570465	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	THL 32		570487	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
TH 63 (PZ-S)		572405	645,58		
IPLEX PIPELINES AUSTRALIA Iplex Pro-fit	K16/P18*		572600	194,05	
	PF 22*		571980	209,62	
IPLEX PIPELINES AUSTRALIA Iplex K1 (Gas)	K16/P18*		572600	194,05	
	K/20*		572605	194,05	
	K/25*		572610	194,05	
	K32		572615	194,05	
	K1/40		572620	194,05	
	K1/50		572625	318,61	
IPLEX PIPELINES AUSTRALIA Iplex K2	K16/P18*		572600	194,05	
	K/20*		572605	194,05	
	K/25*		572610	194,05	
ISOLTUBEX ISOLPEX IPERT	RFz 16*		571325	194,05	
	RFz 20*		571330	194,05	
	RFz 25		571337	213,78	
	RFz 32		571342	213,78	
ISOLTUBEX Multicapa	RFz 16*		571325	194,05	
	RFz 18*		571327	194,05	
	RFz 20*		571330	194,05	
	RFz 25		571337	213,78	
	RFz 32		571342	213,78	
	U 16*		570765	174,33	
	U 18*		570770	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 25*		570780	174,33	
	U 32		570785	204,43	
	U 40		570790	249,07	
	U 50		570795	298,89	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
	ISOLTUBEX Multicapa GAS	RFz 16*		571325	194,05
RFz 20*			571330	194,05	
RFz 25			571337	213,78	
RFz 32			571342	213,78	
ISOLTUBEX Multicapa-PPSU	U 16*		570765	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 25*		570780	174,33	
	U 32		570785	204,43	
ISOTUBI NUMEPRESS	M 15		570110	154,61	
	M 18 ¹⁾		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28 ¹⁾		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ²⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ²⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ²⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
IVAR ALPEX-GAS	B 20		570860	203,40
	B 26		570870	224,16
	B 32		570880	224,16
IVAR Ivar-Press	B 14*		570845	203,40
	B 16*		570850	203,40
	B 18*		570855	203,40
	B 20*		570860	203,40
	B 26		570870	224,16
	B 32		570880	224,16
	Fz 40		570742	205,47
	Fz 50		570747	311,35
	F 63 (PZ-S)		572385	645,58
	IVAR MULTI PRESS GAS ITALIA	TH 16*		570460
TH 20*			570470	186,32
IVAR Multi Press MP	TH 26*		570475	186,32
	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	TH 16*		570460	186,32
	TH 18*		570465	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 25*		570495	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
F 16*		570717	177,45	
F 18*		570720	177,45	
F 20*		570727	177,45	
F 26*		570730	191,98	
F 32		570735	191,98	
Fz 40		570742	205,47	
Fz 50		570747	311,35	
F 63 (PZ-S)		572385	645,58	
F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51	
F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51	
F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	124,51	
F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	136,96	
H 16*		570320	168,10	
H 18*		570340	168,10	
H 20*		570350	168,10	
H 25*		570360	168,10	
H 26*		570370	168,10	
H 32		570380	168,10	
H 40 (PZ-46)		570390	565,67	
U 16*		570765	174,33	
U 18*		570770	174,33	
U 20*		570775	174,33	
U 25*		570780	174,33	
U 26* ¹²⁾		570750	204,43	
U 32		570785	204,43	
U 40		570790	249,07	
U 50		570795	298,89	
U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
B 16*		570850	203,40	
B 18*		570855	203,40	
B 20*		570860	203,40	
B 26		570870	224,16	
B 32		570880	224,16	
IVAR Multi Press Leak (MPL)	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	F 16*		570717	177,45
	F 20*		570727	177,45
	F 26*		570730	191,98
	F 32		570735	191,98
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	124,51
F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	136,96	
H 16*		570320	168,10	
H 20*		570350	168,10	
H 26*		570370	168,10	
H 32		570380	168,10	
U 16*		570765	174,33	
U 20*		570775	174,33	
U 26* ¹²⁾		570750	204,43	
U 32		570785	204,43	
B 16*		570850	203,40	
B 20*		570860	203,40	
B 26		570870	224,16	
B 32		570880	224,16	

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
IVAR Plastic Multi Press Leak (PMPL)	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
	F 16*		570717	177,45	
	F 20*		570727	177,45	
	F 26*		570730	191,98	
	F 32		570735	191,98	
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51	
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51	
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	124,51	
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	136,96	
	H 16*		570320	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 26*		570370	168,10	
	H 32		570380	168,10	
	U 16*		570765	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 26* ¹²⁾		570750	204,43	
	U 32		570785	204,43	
	B 16*		570850	203,40	
	B 20*		570860	203,40	
	B 26		570870	224,16	
	B 32		570880	224,16	
	IVAR Plastic Multi Press PMP	TH 16*		570460	186,32
		TH 20*		570470	186,32
		TH 25*		570495	186,32
		TH 26*		570475	186,32
		TH 32		570480	186,32
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51	
TH 25 S (PR-2B)**		Z8	574792 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	136,96	
F 16*			570717	177,45	
F 20*			570727	177,45	
F 26*			570730	191,98	
F 32			570735	191,98	
F 16 S (PR-2B)**		Z8	574728 R	124,51	
F 20 S (PR-2B)**		Z8	574730 R	124,51	
F 26 S (PR-2B)**		Z8	574732 R	124,51	
F 32 S (PR-2B)		Z8	574734 R	136,96	
H 16*			570320	168,10	
H 20*			570350	168,10	
H 25*			570360	168,10	
H 26*			570370	168,10	
H 32			570380	168,10	
U 16*			570765	174,33	
U 20*			570775	174,33	
U 25*			570780	174,33	
U 26* ¹²⁾			570750	204,43	
U 32			570785	204,43	
B 16*			570850	203,40	
B 20*			570860	203,40	
B 26			570870	224,16	
B 32			570880	224,16	
IVT Edelstahl- Presssystem		M 15		570110	154,61
	M 18 ¹⁾		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28 ¹⁾		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
IVT PRIPRESS	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
	J				
	Jäger - Aquatec Aquadress H	H 14*		570310	168,10
H 16*			570320	168,10	
H 17*			570330	168,10	
H 18*			570340	168,10	
H 20*			570350	168,10	
H 26*			570370	168,10	
H 32			570380	168,10	
U 40			570790	249,07	
U 50			570795	298,89	
U 63 (PZ-S)			572365	645,58	
Jäger - Aquatec C-Stahl - Press Typ M		M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	Jäger - Aquatec Edelstahl - Press Typ M	M 15		570110	154,61
M 18			570120	154,61	
M 22			570130	154,61	
M 28			570140	154,61	
M 35			570150	154,61	
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	672,57	
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	672,57	
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
Jäger - Aquatec Kupfer - Press Typ V		V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61	
	V 22		570135	154,61	
	V 28		570145	154,61	
	V 35		570155	154,61	
	V 42		570165	360,13	
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77	
	V 54		570175	370,51	
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72	
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51	
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51	
V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51		
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51		
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96		

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdynams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

¹⁾ Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

²⁾ Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamuosius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

³⁾ Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

⁴⁾ Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

⁵⁾ Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

⁶⁾ Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančio plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

⁷⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

⁸⁾ Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

⁹⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹⁰⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹¹⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP ½“ G“ ant užspaudimo žiaunų.

¹²⁾ Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškokite internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
Jansen AG JANSEN COMISA	TH 14*		570455	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	124,51	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	136,96	
	Jaraflex- Presssystem	TH 14*		570455	186,32
		TH 16*		570460	186,32
TH 17*			570462	186,32	
TH 18*			570465	186,32	
TH 20*			570470	186,32	
TH 25*			570495	186,32	
TH 26*			570475	186,32	
TH 32			570480	186,32	
TH 40			570485	246,99	
TH 50 (PZ-S)			572400	645,58	
TH 63 (PZ-S)			572405	645,58	
TH 14 S (PR-2B)**		Z8	574778 R	124,51	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51	
TH 17 S (PR-2B)**		Z8	574784 R	124,51	
TH 18 S (PR-2B)**		Z8	574786 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51		
TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51		
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51		
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96		
JUNGWOO JWPress	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	186,79	
	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	186,79	
	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	186,79	
	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)		571785	186,79	
	VUS 1½" (OD 41,3 mm)		571790	360,13	
	VUS 2" (OD 54,0 mm)		571795	370,51	
	VUSFz 2½" (PR-3B) (OD 66,7 mm)	Z5	572819 R	609,25	
	VUSFz 3" (PR-3B) (OD 79,4 mm)	Z5	572820 R	609,25	
	VUSFz 4" (PR-3B) (OD 104,8 mm)	Z5	572821 R	645,58	

K

KAN KAN-therm Press LBP	U 14*		570760	174,33
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 26* ⁽¹²⁾		570750	204,43
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	TH 14*		570455	186,32
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 25*		570495	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	124,51	
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
KAN KAN-therm Inox	M 15		570110	154,61
	M 18 ⁽¹⁾		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28 ⁽¹⁾		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PZ-4G)		570160	498,19
	M 54 (PZ-4G)		570170	498,19
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
KAN KAN-therm Steel	M 12		570100	154,61
	M 15		570110	154,61
	M 18 ⁽¹⁾		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28 ⁽¹⁾		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PZ-4G)		570160	498,19
	M 54 (PZ-4G)		570170	498,19
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579108 R	1 161,47
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	124,51
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
KAN KAN-therm UltraPRESS	U 14*		570760	174,33	
	U 16*		570765	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 25*		570780	174,33	
	U 26* ⁽¹²⁾		570750	204,43	
	U 32		570785	204,43	
	U 40		570790	249,07	
	TH 14*		570455	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 25*		570495	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
TH 63 (PZ-S)		572405	645,58		
TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	124,51		
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51		
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51		
TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51		
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51		
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96		
KE KELIT COPPERFIX Kupfer	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
KE KELIT KELIT KELOX	U 16*		570765	174,33	
	U 18*		570770	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 25*		570780	174,33	
	U 32		570785	204,43	
	U 40		570790	249,07	
	U 50		570795	298,89	
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58	
	KE KELIT KELOX-PPSU-W	U 16*		570765	174,33
		U 18*		570770	174,33
		U 20*		570775	174,33
		U 25*		570780	174,33
		U 32		570785	204,43
U 40			570790	249,07	
U 50			570795	298,89	
U 63 (PZ-S)			572365	645,58	
U 63 (PR-3B)		Z4	572837 R	733,81	
U 75 (PR-3B)		Z4	572828 R	645,58	
KE KELIT KELOX-ULTRAX		U 16*		570765	174,33
		U 18*		570770	174,33
		U 20*		570775	174,33
		U 25*		570780	174,33
		U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07	
	U 50		570795	298,89	
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58	
	KE KELIT KELOX-ULTRAX-W	U 16*		570765	174,33
		U 18*		570770	174,33
		U 20*		570775	174,33
		U 25*		570780	174,33
		U 32		570785	204,43
U 40			570790	249,07	
U 50			570795	298,89	
U 63 (PZ-S)			572365	645,58	
U 63 (PR-3B)		Z4	572837 R	733,81	
U 75 (PR-3B)		Z4	572828 R	645,58	
KE KELIT KELOX-WINDOW-U		U 16*		570765	174,33
		U 18*		570770	174,33
		U 20*		570775	174,33
		U 25*		570780	174,33
		U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07	
	U 50		570795	298,89	
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58	
	KE KELIT steelFIX C-Stahl	M 15		570110	154,61
		M 18		570120	154,61
		M 22		570130	154,61
		M 28		570140	154,61
		M 35		570150	154,61
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	672,57	
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	672,57	
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579101 R	1 161,47	
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579110 R	1 355,58	
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579111 R	1 355,58	
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	124,51	
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	124,51	
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	124,51	
M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	124,51	
M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	136,96	

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinė replės	Gam. Nr.	€	
KE KELIT steelFIX Edelstahl	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
	KEMBLA KemPress (AUS)	VAU 15 (OD 12,7 mm)		572687	159,80
VAU 20 (OD 19,1 mm)			572689	159,80	
VAU 25 (OD 25,4 mm)			572691	159,80	
VAU 32 (OD 31,8 mm)			572693	168,10	
VAU 40 (OD 38,1 mm)			572695	249,07	
VAU 50 (OD 50,8 mm)			572697	441,10	
KEMBLA KemPress Gas (AUS)	VAU 15 (OD 12,7 mm)		572687	159,80	
	VAU 20 (OD 19,1 mm)		572689	159,80	
	VAU 25 (OD 25,4 mm)		572691	159,80	
	VAU 32 (OD 31,8 mm)		572693	168,10	
	VAU 40 (OD 38,1 mm)		572695	249,07	
	VAU 50 (OD 50,8 mm)		572697	441,10	
KISAN Kisan KD	KI 16*		571360	197,17	
	KI 20*		571370	197,17	
	KI 25*		571375	197,17	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 25*		570495	186,32	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51	
	KISAN Kisan WL	KI 16*		571360	197,17
KI 20*			571370	197,17	
KI 25*			571375	197,17	
KI 32			571380	265,68	
TH 16*			570460	186,32	
TH 20*			570470	186,32	
TH 25*			570495	186,32	
TH 32			570480	186,32	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51	
KISAN Kisan WM	KI 16*		571360	197,17	
	KI 20*		571370	197,17	
	KI 25*		571375	197,17	
	KI 32		571380	265,68	
	KISAN Kisan WR	U 20*		570775	174,33
		U 25*		570780	174,33
		U 32		570785	204,43
		U 40		570790	249,07
		U 50		570795	298,89
		U 63 (PZ-S)		572365	645,58
U 75 (PR-3B)			572828 R	645,58	
TH 20*			570470	186,32	
TH 25*			570495	186,32	
TH 32			570480	186,32	
KISAN Kisan WR	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinė replės	Gam. Nr.	€
KISAN Kistal C	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
	KISAN Kistal Inox	M 15		570110
M 18			570120	154,61
M 22			570130	154,61
M 28			570140	154,61
M 35			570150	154,61
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	672,57
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	672,57
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	124,51
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	124,51
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	124,51
M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	124,51
M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	136,96
L				
LEGEND-PRESS press fitting system	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	186,79
	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	186,79
	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	186,79
	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)		571785	186,79
	VUS 1½" (OD 41,3 mm)		571790	360,13
	VUS 2" (OD 54,0 mm)		571795	370,51
LK Systems LK >B-Press	VUSFz 2½" (PR-3B) (OD 66,7 mm)	Z5	572819 R	609,25
	VUSFz 3" (PR-3B) (OD 79,4 mm)	Z5	572820 R	609,25
	VUSFz 4" (PR-3B) (OD 104,8 mm)	Z5	572821 R	645,58
	V 12		570107	154,61
	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
LK Systems LK >B-Press Elförsinkat	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 54		570175	370,51
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96
	V 12		570107	154,61
	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
V 35		570155	154,61	
V 42		570165	360,13	
V 54		570175	370,51	
V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51	
V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51	
V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51	
V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdinams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

¹⁾ Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

²⁾ Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamuosius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

³⁾ Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

⁴⁾ Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

⁵⁾ Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

⁶⁾ Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančiojo plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

⁷⁾ Dujų vamzdinams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

⁸⁾ Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

⁹⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹⁰⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹¹⁾ Dujų vamzdinams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP ½“ G“ ant užspaudimo žiaunos.

¹²⁾ Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškote internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
LK Systems LK >B<-Press Gas	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 54		570175	370,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	
LK Systems	TH 16*		570460	186,32
LK Universal	TH 20*		570470	186,32
	TH 25*		570495	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58

M

MAINCOR MAINPRESS	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 50		570795	298,89
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81
MAINCOR MAINFLOR	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
Mair Heiztechnik M-Press	H 11,5*		570315	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
Ma.s.ter System PRESSMASTER	TH 14*		570455	186,32
	TH 16*		570460	186,32
	TH 18*		570465	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 25*		570495	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	124,51
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	H 14*		570310	168,10
	H 16*		570320	168,10
	H 18*		570340	168,10
H 20*		570350	168,10	
H 26*		570370	168,10	
H 32		570380	168,10	
H 40 (PZ-4G)		570390	565,67	
U 14*		570760	174,33	
U 16*		570765	174,33	
U 18*		570770	174,33	
U 20*		570775	174,33	
U 25*		570780	174,33	
U 32		570785	204,43	
U 40		570790	249,07	
U 50		570795	298,89	
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
Meier Tobler Metalplast - Stramax Serie MM	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 25*		570360	168,10
	H 32		570380	168,10
	Rfz 16*		571325	194,05
	Rfz 20*		571330	194,05
	Rfz 25		571335	194,05
	Rfz 32		571340	194,05
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 25*		570495	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 50		570795	298,89
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
METALGRUP Permatubo	U 16*		570765	174,33	
	U 18*		570770	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 25*		570780	174,33	
	U 32		570785	204,43	
	U 40		570790	249,07	
	U 50		570795	298,89	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
	METALGRUP PexGrup	Rfz 16*		571325	194,05
Rfz 20*			571330	194,05	
Rfz 25			571335	194,05	
	Rfz 32		571340	194,05	
METALGRUP MultiGrup	U 16*		570765	174,33	
	U 18*		570770	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 25*		570780	174,33	
	U 32		570785	204,43	
Mueller Streamline	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	186,79	
PRS Copper Press	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	186,79	
	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	186,79	
	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)		571785	186,79	
	VUS 1½" (OD 41,3 mm)		571790	360,13	
	VUS 2" (OD 54,0 mm)		571795	370,51	
	VUSFz 2½" (PR-3B) (OD 66,7 mm)	Z5	572819 R	609,25	
	VUSFz 3" (PR-3B) (OD 79,4 mm)	Z5	572820 R	609,25	
	VUSFz 4" (PR-3B) (OD 104,8 mm)	Z5	572821 R	645,58	
MULTITHERM PRESSSYSTEM	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	THz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	609,25	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
Multicap Industrial AIS PEX	Rfz 16*		571325	194,05	
	Rfz 20*		571330	194,05	
	Rfz 25		571335	194,05	
	Rfz 32		571340	194,05	
	U 16*		570765	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 25*		570780	174,33	
	U 32		570785	204,43	
	Multicap Industrial AIS XPRT	H 16*		570320	168,10
		H 20*		570350	168,10
H 25*			570360	168,10	
H 26*			570370	168,10	
H 32			570380	168,10	
Rfz 16*			571325	194,05	
Rfz 20*			571330	194,05	
Rfz 25			571335	194,05	
Rfz 32			571340	194,05	
TH 16*			570460	186,32	
TH 20*			570470	186,32	
TH 25*			570495	186,32	
TH 26*			570475	186,32	
TH 32			570480	186,32	
TH 40			570485	246,99	
TH 50 (PZ-S)		572400	645,58		
TH 63 (PZ-S)		572405	645,58		
THz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	609,25		
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51		
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51		
TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51		
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51		
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96		
U 16*		570765	174,33		
U 20*		570775	174,33		
U 25*		570780	174,33		
U 32		570785	204,43		
U 40		570790	249,07		
U 50		570795	298,89		
U 63 (PZ-S)		572365	645,58		
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81		
U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58		
Multicap Industrial multitubo systems MC	U 16*		570765	174,33	
	U 18*		570770	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 25*		570780	174,33	
	U 32		570785	204,43	
	U 40		570790	249,07	
	U 50		570795	298,89	
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58	

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
Multicap Industrial multitubo systems MM	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 25*		570360	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	RFz 16*		571325	194,05
	RFz 20*		571330	194,05
	RFz 25		571335	194,05
	RFz 32		571340	194,05
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 25*		570495	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	THz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	609,25
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 50		570795	298,89
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58
	multipipe Deutschland multipipe mp	TH 16*		570460
TH 20*			570470	186,32
TH 26*			570475	186,32
TH 32			570480	186,32
TH 40			570485	246,99
TH 50 (PZ-S)			572400	645,58
TH 63 (PZ-S)			572405	645,58
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	124,51
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	136,96
N				
NEUTHERM MEKUPRESS-HT	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	H 40 (PZ-4G)		570390	565,67
U 40		570790	249,07	
NIBCO Press System Copper	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	186,79
	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	186,79
	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	186,79
	VUS 1½" (OD 34,9 mm)		571785	186,79
	VUS 1¾" (OD 41,3 mm)		571790	360,13
VUS 2" (OD 54,0 mm)		571795	370,51	
NICOLL FLUXO	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	THz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	609,25
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
NUPI Industrie Italiane Multinupi	B 16*		570850	203,40
	B 18*		570855	203,40
	B 20*		570860	203,40
	B 26		570870	224,16
	B 32		570880	224,16
	F 16*		570717	177,45
	F 18*		570720	177,45
	F 20*		570727	177,45
	F 26*		570730	191,98
	F 32		570735	191,98
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	124,51
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	136,96
	H 16*		570320	168,10
	H 18*		570340	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 25*		570360	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 18*		570465	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 25*		570495	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 14*		570760	174,33
U 16*		570765	174,33	
U 18*		570770	174,33	
U 20*		570775	174,33	
U 25*		570780	174,33	
U 26* ¹²⁾		570750	204,43	
U 32		570785	204,43	
U 40		570790	249,07	
U 50		570795	298,89	
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
Nussbaum Optifitt-Press	VMP ¾" (OD 17,2 mm)		571740	214,81
	VMP ½" G (OD 21,3 mm)		571766 R	214,81
	VMPz ¾" (OD 26,9 mm)		571764	214,81
	VMPz 1" (OD 33,7 mm)		571767	214,81
	VMPz 1¼" (PZ-S) (OD 42,4 mm)		572413	704,75
VMPz 1½" (PR-3B) (OD 48,3 mm)	Z5	572844 R	479,50	
VMPz 2" (PR-3B) (OD 60,3 mm)	Z5	572845 R	479,50	
Nussbaum Optiflex-Flowpress	VRX 16		571750	196,13
	VRX 20		571752	196,13
	VRX 25		571754	214,81
	VRX 32		571756	214,81
	VRX 40		571758	298,89
	VRX 50		571760	348,72
	VRX 63		571797	560,47
Nussbaum Optipress Aquatplus	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	Vfz 64,0 (PR-3B)	Z5	572815 R	609,25
	Vfz 76,1 (PR-3B)	Z5	572816 R	609,25
	Vfz 88,9 (PR-3B)	Z5	572817 R	645,58
	Vfz 108,0 (PR-3B)	Z5	572818 R	645,58
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdinams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

¹⁾ Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

²⁾ Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamuosius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

³⁾ Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

⁴⁾ Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

⁵⁾ Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

⁶⁾ Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančiojo plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

⁷⁾ Dujų vamzdinams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

⁸⁾ Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

⁹⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹⁰⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹¹⁾ Dujų vamzdinams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP ½" G“ ant užspaudimo žiaunų.

¹²⁾ Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškokite internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
Nussbaum Optipress-Gaz	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	Vfz 64,0 (PR-3B)	Z5	572815 R	609,25
	Vfz 76,1 (PR-3B)	Z5	572816 R	609,25
	Vfz 88,9 (PR-3B)	Z5	572817 R	645,58
	Vfz 108,0 (PR-3B)	Z5	572818 R	645,58
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	
Nussbaum Optipress-Therm	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	Vfz 64,0 (PR-3B)	Z5	572815 R	609,25
	Vfz 76,1 (PR-3B)	Z5	572816 R	609,25
	Vfz 88,9 (PR-3B)	Z5	572817 R	645,58
	Vfz 108,0 (PR-3B)	Z5	572818 R	645,58
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	
O				
Oventrop Cofit P	H 16 A*		570620	214,81
	H 20 A*		570650	214,81
	H 26 A*		570670	214,81
	H 32 A		570680	214,81
	H 40 A		570690	373,63
	U 50		570795	298,89
	U 63 (PR-3B) U 63 (PZ-S)	Z4	572837 R 572365	733,81 645,58
Oventrop Cofit PD	H 16 A*		570620	214,81
	H 20 A*		570650	214,81
	H 26 A*		570670	214,81
Oventrop Cofit PDK	H 16 A*		570620	214,81
	H 20 A*		570650	214,81
Oventrop Cofit PD-HT	H 16 A*		570620	214,81
	H 20 A*		570650	214,81
	H 25 A*		570660	214,81
Oventrop Cofit PDK-HT	H 16 A*		570620	214,81
	H 20 A*		570650	214,81
P				
PBTab SERTIPRESS	Rfz 12*		571320	194,05
	Rfz 16*		571325	194,05
	Rfz 20*		571330	194,05
	Rfz 25		571335	194,05
PBTab SERTI-STEEL	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
	Pegler Yorkshire	> Aalberts integrated piping systems		
PERFEXIM PERFEKT SYSTEM	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 32		570785	204,43
PERFEXIM PERFEKT SYSTEM PLUS	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 50		570795	298,89
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 25*		570495	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
PERFILTUBO PERFILALUPEX	U 16*		570765	174,33	
	U 18*		570770	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 25*		570780	174,33	
	U 32		570785	204,43	
	U 40		570790	249,07	
	U 50		570795	298,89	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58	
	PERFILTUBO PERFILPRESS	M 15		570110	154,61
		M 18		570120	154,61
		M 22		570130	154,61
		M 28		570140	154,61
		M 35		570150	154,61
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	672,57	
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	672,57	
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	124,51	
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	124,51	
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	124,51	
M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	124,51	
M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	136,96	
PEXTUBE PexTube		Rfz 16*		571325	194,05
		Rfz 20*		571330	194,05
	Rfz 25 Rfz 32		571337 571342	213,78 213,78	
Pipelife C-PRESS	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
Pipelife RADOPRESS	TH 16*		570460	186,32	
	TH 18*		570465	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
	Pipetec Connect	TH 16*		570460	186,32
		TH 20*		570470	186,32
TH 26*			570475	186,32	
TH 32			570480	186,32	
TH 40			570485	246,99	
TH 50 (PZ-S)			572400	645,58	
TH 63 (PZ-S)			572405	645,58	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	136,96	
PLASTICA ALFA Multypex		TH 16*		570460	186,32
		TH 20*		570470	186,32
		TH 26*		570475	186,32
		TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
	PLASTICA ALFA Multypex Air	TH 16*		570460	186,32
		TH 20*		570470	186,32
		TH 26*		570475	186,32
		TH 32		570480	186,32
		TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
		TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
		TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	136,96	
PLASTICA ALFA Multypexalfa Gas protek		TH 16*		570460	186,32
		TH 20*		570470	186,32
		TH 26*		570475	186,32
		TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
		TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
		TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
		PLASTICA ALFA Multypex Plus	TH 16*		570460
	TH 20*			570470	186,32
	TH 26*			570475	186,32
	TH 32			570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	136,96

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinė replės	Gam. Nr.	€
PLASTICA ALFA Multyplex Thermo	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
PLASTICA ALFA Multyplex Thermo Plus	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
PLÁSTICOS FERRO FERROPLAST	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	GPF MULT Pressfitting		570780	174,33
	MULTICAPA		570785	204,43
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
PLÁSTICOS FERRO FERROPLAST	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	GPF PPSU		570780	174,33
	Pressfitting PEX y MULTICAPA		570785	204,43
	RFz 16*		571325	194,05
	RFz 20*		571330	194,05
PLUMBING PLUS EZIPEX Crimp (AUS)	K/20*		572605	194,05
	K/25*		572610	194,05
	K32		572615	194,05
	K1/40		572620	194,05
	K1/50		572625	318,61
	K16/P18*		572600	194,05
PLUMBING PLUS EZIPEX Gas (AUS)	K/20*		572605	194,05
	K/25*		572610	194,05
	K32		572615	194,05
	K1/40		572620	194,05
	K1/50		572625	318,61
	VAU 15 (OD 12,7 mm)		572687	159,80
PLUMBING PLUS EZIPEX Solar (AUS)	VAU 20 (OD 19,1 mm)		572689	159,80
	VAU 25 (OD 25,4 mm)		572691	159,80
	VAU 32 (OD 31,8 mm)		572693	168,10
	VAU 40 (OD 38,1 mm)		572695	249,07
	VAU 50 (OD 50,8 mm)		572697	441,10
	VAUFz 65 (PR-3B) (OD 63,5 mm)	Z5	572839 R	609,25
PLUMBING PLUS EZIPEX Water (AUS)	VAUFz 80 (PR-3B) (OD 76,2 mm)	Z5	572840 R	609,25
	VAUFz 100 (PR-3B) (OD 101,6 mm)	Z5	572841 R	645,58
	VAU 15 (OD 12,7 mm)		572687	159,80
	VAU 20 (OD 19,1 mm)		572689	159,80
	VAU 25 (OD 25,4 mm)		572691	159,80
	VAU 32 (OD 31,8 mm)		572693	168,10
POLYPIPE	TH 10*		570467	186,32
	TH 15*		570457	186,32
	TH 22*		570472	186,32
	TH 28		570477	186,32
	VAU 15 (OD 12,7 mm)		572687	159,80
	VAU 20 (OD 19,1 mm)		572689	159,80
POLYSURE	VAU 25 (OD 25,4 mm)		572691	159,80
	VAU 32 (OD 31,8 mm)		572693	168,10
	VAU 40 (OD 38,1 mm)		572695	249,07
	VAU 50 (OD 50,8 mm)		572697	441,10
	VAUFz 65 (PR-3B) (OD 63,5 mm)	Z5	572839 R	609,25
	VAUFz 80 (PR-3B) (OD 76,2 mm)	Z5	572840 R	609,25

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinė replės	Gam. Nr.	€
POLYSAN Handelsoges. m.b.H. & Co KG (Krems/Öster- reich)	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76.1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
POLYSAN- C-Stahl-Press- System M	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76.1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	POLYSAN Handelsoges. m.b.H. & Co KG (Krems/Öster- reich)	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	124,51
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	124,51
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	124,51
M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	124,51
M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	136,96
M 15			570110	154,61
M 18			570120	154,61
M 22			570130	154,61
M 28			570140	154,61
M 35			570150	154,61
POLYSAN- Edelstahl	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76.1 XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S) ⁷⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S) ⁷⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
	M 15		570110	154,61
	POLYSAN Handelsoges. m.b.H. & Co KG (Krems/Öster- reich)	M 18		570120
M 22			570130	154,61
M 28			570140	154,61
M 35			570150	154,61
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	672,57
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	672,57
M 76.1 XL (PR-3S)		Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	124,51
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	124,51
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	124,51
POLYSAN Handelsoges. m.b.H. & Co KG (Krems/Öster- reich)	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76.1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
POLYSAN Handelsoges. m.b.H. & Co KG (Krems/Öster- reich)	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
	TH 14*		570455	186,32
	TH 16*		570460	186,32
	TH 17*		570462	186,32
	TH 18*		570465	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 22*		570475	186,32
	TH 26*		570480	186,32
TH 32*		570485	246,99	
TH 40		572400	645,58	
TH 50 (PZ-S)		572405	645,58	
TH 63 (PZ-S)		572829 R	609,25	
THz 75 (PR-3B)	Z4	574778 R	124,51	
TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574784 R	124,51	
TH 17 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51	
TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574796 R	136,96	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdinams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

¹⁾ Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

²⁾ Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamusius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

³⁾ Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

⁴⁾ Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

⁵⁾ Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

⁶⁾ Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančio plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

⁷⁾ Dujų vamzdinams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

⁸⁾ Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

⁹⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹⁰⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹¹⁾ Dujų vamzdinams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP ½“ G“ ant užspaudimo žiaunos.

¹²⁾ Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškokite internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
POLYSAN Handelsges. m.b.H. & Co KG (Krems/Österreich)	TH 14*		570455	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 17*		570462	186,32	
	TH 18*		570465	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	POLYSAN-Hencco-Press-System	TH 26*		570475	186,32
		HE 32		571900	223,12
		HEz 40		571904	323,80
		TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	124,51
		TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
		TH 17 S (PR-2B)**	Z8	574784 R	124,51
		TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51
		TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
		TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
POLYSAN (España) „Rainbow“		U 16*		570765	174,33
	U 18*		570770	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 25*		570780	174,33	
	U 32		570785	204,43	
	U 40		570790	249,07	
	U 50		570795	298,89	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
	Prandelli Multyrama Pf	H 14*		570310	168,10
H 16*			570320	168,10	
H 18*			570340	168,10	
H 20*			570350	168,10	
H 26*			570370	168,10	
H 32			570380	168,10	
U 40			570790	249,07	
U 50			570795	298,89	
U 63 (PR-3B)		Z4	572837 R	733,81	
Prandelli Multyrama Pfm		H 16*		570320	168,10
	H 18*		570340	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 26*		570370	168,10	
	H 32		570380	168,10	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 18*		570465	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
	U 16*		570765	174,33	
	U 18*		570770	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
U 40		570790	249,07		
U 50		570795	298,89		
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81		
PURMO Cleverfit Radial	F 16*		570717	177,45	
	F 20*		570727	177,45	
	F 26*		570730	191,98	
	F 32		570735	191,98	
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51	
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51	
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	124,51	
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	136,96	
	H 16*		570320	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 26*		570370	168,10	
	H 32		570380	168,10	
	TH 14*		570455	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 17*		570462	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	124,51	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 17 S (PR-2B)**	Z8	574784 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
	U 16*		570765	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 32		570785	204,43	
VP 16*		570910	185,75		
VP 20*		570915	185,75		
VP 25		570920	185,75		
R					
Raccorderie Metalliche aesPRES ¹⁾	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
	M 76.1 XL (PR-3S) ⁸⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88.9 G XL (PR-3S) ⁸⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108.0 G XL (PR-3S) ⁸⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
Raccorderie Metalliche inoxPRES ¹⁾	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76.1 XL (PR-3S) ⁸⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88.9 G XL (PR-3S) ⁸⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108.0 G XL (PR-3S) ⁸⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
Raccorderie Metalliche MARINEPRES ¹⁾	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76.1 XL (PR-3S) ⁸⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88.9 G XL (PR-3S) ⁸⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108.0 G XL (PR-3S) ⁸⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
Raccorderie Metalliche steelPRES ¹⁾	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76.1 XL (PR-3S) ⁸⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88.9 G XL (PR-3S) ⁸⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108.0 G XL (PR-3S) ⁸⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
RBM Tita-fix	B 14*		570845	203,40	
	B 16*		570850	203,40	
	B 18*		570855	203,40	
	B 20*		570860	203,40	
	B 26		570870	224,16	
	F 16*		570717	177,45	
	F 18*		570720	177,45	
	F 20*		570727	177,45	
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51	
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51	
	H 14*		570310	168,10	
	H 16*		570320	168,10	
	H 18*		570340	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 26*		570370	168,10	
H 32		570380	168,10		
TH 14*		570455	186,32		
TH 16*		570460	186,32		
TH 18*		570465	186,32		
TH 20*		570470	186,32		
TH 26*		570475	186,32		
TH 32		570480	186,32		
TH 40		570485	246,99		
TH 50 (PZ-S)		572400	645,58		
TH 63 (PZ-S)		572405	645,58		
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51		
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51		
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51		
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96		
U 14*		570760	174,33		
U 16*		570765	174,33		
U 18*		570770	174,33		
U 20*		570775	174,33		
RBM Tita-gas	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
	Redi Nicol Fluxo	TH 14*		570455	186,32
		TH 16*		570460	186,32
		TH 18*		570465	186,32
		TH 20*		570470	186,32
		TH 26*		570475	186,32
		TH 32		570480	186,32
		TH 40		570485	246,99
TH 50 (PZ-S)			572400	645,58	
TH 63 (PZ-S)			572405	645,58	
THz 75 (PR-3B)		Z4	572829 R	609,25	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	136,96	
Redi Nicol Fluxo Gas		TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
RIFENG U PRESS FITTING (F5)	U 14*		570760	174,33	
	U 16*		570765	174,33	
	U 18*		570770	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 25*		570780	174,33	
	U 32		570785	204,43	
	U 40		570790	249,07	
	U 50		570795	298,89	
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58	
	RIFENG TH PRESS FITTING (F9)	TH 16*		570460	186,32
		TH 20*		570470	186,32
TH 25*			570495	186,32	
TH 26*			570475	186,32	
TH 32			570480	186,32	
TH 40			570485	246,99	
TH 50 (PZ-S)			572400	645,58	
TH 63 (PZ-S)			572405	645,58	
RIQUIER A SERTIR		Rfz 12*		571320	194,05
		Rfz 16*		571325	194,05
	Rfz 20*		571330	194,05	
	Rfz 25		571335	194,05	
	RIQUIER Système multicouche	TH 16*		570460	186,32
TH 20*			570470	186,32	
TH 26*			570475	186,32	
TH 32			570480	186,32	
TH 40			570485	246,99	
TH 50 (PZ-S)			572400	645,58	
TH 63 (PZ-S)			572405	645,58	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	136,96	
U 16*			570765	174,33	
U 20*			570775	174,33	
U 32			570785	204,43	
U 40			570790	249,07	
U 50		570795	298,89		
Roth PressCheck	RN 14*		572672	174,33	
	RN 16		572670	174,33	
	RN 17*		572674	174,33	
	RN 20*		572676	174,33	
	RN 25/26		572678	174,33	
	RN 32		572680	204,43	
	RN 40 (PR-3S)	Z2	572714 R	672,57	
	RN 50 (PR-3S)	Z2	572716 R	672,57	
	RNz 63 (PR-3B)	Z4	572836 R	733,81	
	Rubinetteria Bresciane Bonomi TURBO CuNi	M 15		570110	154,61
M 18			570120	154,61	
M 22			570130	154,61	
M 28			570140	154,61	
M 35			570150	154,61	
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	672,57	
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	672,57	
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	124,51	
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	124,51	
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	124,51	
M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	124,51	
M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	136,96	
Rubinetteria Bresciane Bonomi TURBO INOX	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
Rubinetteria Bresciane Bonomi TURBO INOX GAS	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
Rubinetteria Bresciane Bonomi TURBO STEEL	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
Rubinetteria Bresciane Bonomi TURBO PRESS	B 14*		570845	203,40
	B 16*		570850	203,40
	B 18*		570855	203,40
	B 20*		570860	203,40
	B 26		570870	224,16
	B 32		570880	224,16
	H 14*		570310	168,10
	H 16*		570320	168,10
	H 18*		570340	168,10
	H 20*		570350	168,10
Rubinetteria Bresciane Bonomi TURBO PRESS GAS	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	TH 14*		570455	186,32
	TH 16*		570460	186,32
	TH 18*		570465	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
Rubinetteria Bresciane Bonomi TURBO PRESS GAS	U 14*		570760	174,33
	U 16*		570765	174,33
	U 18*		570770	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 26* ¹²⁾		570750	204,43
	U 32		570785	204,43
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdinams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

¹⁾ Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

²⁾ Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamuosius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

³⁾ Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

⁴⁾ Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

⁵⁾ Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

⁶⁾ Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančio plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

⁷⁾ Dujų vamzdinams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

⁸⁾ Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

⁹⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹⁰⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹¹⁾ Dujų vamzdinams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP ½“ G“ ant užspaudimo žiaunų.

¹²⁾ Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškote internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
S					
SA.MI PLASTIC	TH 14*		570455	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 18*		570465	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	124,51	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	136,96	
	SA.MI PLASTIC Multistrato Gas	TH 16*		570460	186,32
		TH 20*		570470	186,32
		TH 26*		570475	186,32
		TH 32		570480	186,32
		TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)**		Z8	574798 R	136,96	
SANHA 3fit-Press Pb-free Serie 25000		B 16*		570850	203,40
		B 20*		570860	203,40
		B 26		570870	224,16
		B 32		570880	224,16
		F 16*		570717	177,45
		F 20*		570727	177,45
	F 26*		570730	191,98	
	F 32		570735	191,98	
	Fz 40		570742	205,47	
	Fz 50		570747	311,35	
	F 63 (PZ-S)		572385	645,58	
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51	
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51	
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	124,51	
	F 32 S (PR-2B)**	Z8	574734 R	136,96	
	H 16*		570320	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 26*		570370	168,10	
	H 32		570380	168,10	
	H 40 (PZ-4G)		570390	565,67	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	136,96	
	U 16*		570765	174,33	
U 20*		570775	174,33		
U 26* ¹²⁾		570750	204,43		
U 32		570785	204,43		
U 40		570790	249,07		
U 50		570795	298,89		
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81		
U 63 (PZ-S)		572365	645,58		
SANHA 3fit-Press PPSU Serie 35000	B 16*		570850	203,40	
	B 20*		570860	203,40	
	B 26		570870	224,16	
	B 32		570880	224,16	
	F 16*		570717	177,45	
	F 20*		570727	177,45	
	F 26*		570730	191,98	
	F 32		570735	191,98	
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51	
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51	
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	124,51	
	F 32 S (PR-2B)**	Z8	574734 R	136,96	
	H 16*		570320	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 26*		570370	168,10	
	H 32		570380	168,10	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)**	Z8	574798 R	136,96	
	U 16*		570765	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 26* ¹²⁾		570750	204,43	
	U 32		570785	204,43	
	SANHA Heavy Steel Press	VMP 1/2" G (ØD 21,3 mm)		571766 R	214,81
VMPz 3/4" (ØD 26,7 mm)			571764	214,81	
VMPz 1" (ØD 33,7 mm)			571767	214,81	
VMPz 1 1/4" (PZ-S) (ØD 42,4 mm)			572413	704,75	
VMPz 1 1/2" (PR-3B) (ØD 48,3 mm)		Z5	572844 R	479,50	
VMPz 2" (PR-3B) (ØD 60,3 mm)		Z5	572845 R	479,50	
SANHA Heavy Steel Press Gas ⁹⁾		VMP 1/2" G (ØD 21,3 mm) ¹¹⁾		571766 R	214,81
		VMPz 3/4" (ØD 26,7 mm)		571764	214,81
		VMPz 1" (ØD 33,7 mm)		571767	214,81
		VMPz 1 1/4" (PZ-S) (ØD 42,4 mm)		572413	704,75
	VMPz 1 1/2" (PR-3B) (ØD 48,3 mm)	Z5	572844 R	479,50	
	VMPz 2" (PR-3B) (ØD 60,3 mm)	Z5	572845 R	479,50	

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
SANHA-NiroSan Gas Presssystem Serie 17000	SA 15		570935	185,75
	SA 18		570940	185,75
	SA 22		570945	185,75
	SA 28		570950	185,75
	SA 35		570955	185,75
	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76.1 XL (PR-3S)	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S) ⁷⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S) ⁷⁾	Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	
SANHA-NiroSan Industry Presssystem Serie 18000	SA 15		570935	185,75
	SA 18		570940	185,75
	SA 22		570945	185,75
	SA 28		570950	185,75
	SA 35		570955	185,75
	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	XP 64,0 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579100 R	1 056,63
	M 76.1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	
SANHA-NiroSan- Presssystem Serie 9000	SA 15		570935	185,75
	SA 18		570940	185,75
	SA 22		570945	185,75
	SA 28		570950	185,75
	SA 35		570955	185,75
	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	XP 64,0 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579100 R	1 056,63
	M 76.1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinė replės	Gam. Nr.	€	Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinė replės	Gam. Nr.	€
SANHA-NiroSan SF Presssystem Serie 19000 (silicone free)	SA 15		570935	185,75	SANHA NiroTherm Industry Serie 98000	SA 15		570935	185,75
	SA 18		570940	185,75		SA 18		570940	185,75
	SA 22		570945	185,75		SA 22		570945	185,75
	SA 28		570950	185,75		SA 28		570950	185,75
	SA 35		570955	185,75		SA 35		570955	185,75
	M 15		570110	154,61		M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61		M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61		M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61		M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61		M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57		M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57		M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47		M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58		M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58		M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51		M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51		M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51		M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51		M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96		M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
	V 15		570115	154,61		V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61		V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61		V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61		V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61		V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13		V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77		V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51		V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72		V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51		V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51		V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51		V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51		V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96		
SANHA NiroTherm Serie 91000	SA 15		570935	185,75	SANHA-Press Chrom Serie 16000	SA 12		570930	269,83
	SA 18		570940	185,75		SA 15		570935	185,75
	SA 22		570945	185,75		SA 18		570940	185,75
	SA 28		570950	185,75		SA 22		570945	185,75
	SA 35		570955	185,75		SA 28		570950	185,75
	M 15		570110	154,61		M 12		570100	154,61
	M 18		570120	154,61		M 15		570110	154,61
	M 22		570130	154,61		M 18		570120	154,61
	M 28		570140	154,61		M 22		570130	154,61
	M 35		570150	154,61		M 28		570140	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57		M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	124,51
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57		M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47		M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58		M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58		M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51		V 12		570107	154,61
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51		V 15		570115	154,61
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51		V 18		570125	154,61
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51		V 22		570135	154,61
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96		V 28		570145	154,61
	V 15		570115	154,61		V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 18		570125	154,61		V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 22		570135	154,61		V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 28		570145	154,61		V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 35		570155	154,61		V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
	V 42		570165	360,13					
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77					
	V 54		570175	370,51					
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72					
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51					
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51					
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51					
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51					
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96						

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdinams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

¹⁾ Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

²⁾ Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamuosius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

³⁾ Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

⁴⁾ Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

⁵⁾ Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

⁶⁾ Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančio plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

⁷⁾ Dujų vamzdinams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

⁸⁾ Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

⁹⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikykitės sistemos tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹⁰⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikykitės sistemos tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹¹⁾ Dujų vamzdinams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP ½“ G“ ant užspaudimo žiaunų.

¹²⁾ Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškote internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
SANHA-Press GAS Pressfittings Serie 10000/ Serie 11000	SA 12		570930	269,83	
	SA 14		570932	269,83	
	SA 15		570935	185,75	
	SA 16		570937	185,75	
	SA 18		570940	185,75	
	SA 22		570945	185,75	
	SA 28		570950	185,75	
	SA 35		570955	185,75	
	M 12		570100	154,61	
	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	124,51	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
	V 12		570107	154,61	
	V 14		570112	154,61	
	VG 14		570132	154,61	
	V 15		570115	154,61	
	V 16		570117	154,61	
	VG 16		570137	154,61	
	V 18		570125	154,61	
	V 22		570135	154,61	
	V 28		570145	154,61	
	V 35		570155	154,61	
	V 42		570165	360,13	
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77	
	V 54		570175	370,51	
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72	
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51	
	VG 14 S (PR-2B)	Z8	574750 R	124,51	
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51	
	VG 16 S (PR-2B)	Z8	574754 R	124,51	
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51	
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	
	SANHA-Press Pressfittings Serie 6000	SA 12		570930	269,83
		SA 14		570932	269,83
		SA 15		570935	185,75
SA 16			570937	185,75	
SA 18			570940	185,75	
SA 22			570945	185,75	
SA 28			570950	185,75	
SA 35			570955	185,75	
M 12			570100	154,61	
M 15			570110	154,61	
M 18			570120	154,61	
M 22			570130	154,61	
M 28			570140	154,61	
M 35			570150	154,61	
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	672,57	
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	672,57	
XP 64,0 XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579100 R	1 056,63	
XP 66,7 XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579108 R	1 161,47	
M 66,7 XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579107 R	1 161,47	
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
M 12 S (PR-2B)		Z8	574736 R	124,51	
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	124,51	
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	124,51	
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	124,51	
M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	124,51	
M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	136,96	
V 12			570107	154,61	
V 14			570112	154,61	
VG 14			570132	154,61	
V 15			570115	154,61	
V 16			570117	154,61	
VG 16			570137	154,61	
V 18			570125	154,61	
V 22			570135	154,61	
V 28			570145	154,61	
V 35			570155	154,61	
V 42			570165	360,13	
V 42 (PR-2B)		Z2	572850 R	322,77	
V 54			570175	370,51	
V 54 (PR-2B)		Z2	572851 R	348,72	
V 12 S (PR-2B)		Z8	574748 R	124,51	
VG 14 S (PR-2B)		Z8	574750 R	124,51	
V 15 S (PR-2B)		Z8	574752 R	124,51	
VG 16 S (PR-2B)		Z8	574754 R	124,51	
V 18 S (PR-2B)		Z8	574756 R	124,51	
V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51		
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51		
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96		

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
SANHA-Press SOLAR Pressfittings Serie 12000/ Serie 13000	SA 12		570930	269,83	
	SA 15		570935	185,75	
	SA 18		570940	185,75	
	SA 22		570945	185,75	
	SA 28		570950	185,75	
	SA 35		570955	185,75	
	M 12		570100	154,61	
	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	XP 64,0 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579100 R	1 056,63	
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579108 R	1 161,47	
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579107 R	1 161,47	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	124,51	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
	V 12		570107	154,61	
	V 15		570115	154,61	
	V 18		570125	154,61	
	V 22		570135	154,61	
	V 28		570145	154,61	
	V 35		570155	154,61	
	V 42		570165	360,13	
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77	
	V 54		570175	370,51	
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72	
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51	
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51	
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51	
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	
	SANHA PURAPRESS Serie 8000	SA 12		570930	269,83
		SA 14		570932	269,83
		SA 15		570935	185,75
		SA 16		570937	185,75
		SA 18		570940	185,75
SA 22			570945	185,75	
SA 28			570950	185,75	
SA 35			570955	185,75	
M 12			570100	154,61	
M 15 ¹⁾			570110	154,61	
M 18 ¹⁾			570120	154,61	
M 22 ¹⁾			570130	154,61	
M 28 ¹⁾			570140	154,61	
M 35 ¹⁾			570150	154,61	
M 42 (PR-3S)		Z2	572706 R	672,57	
M 54 (PR-3S)		Z2	572708 R	672,57	
XP 64,0 XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579100 R	1 056,63	
XP 66,7 XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579108 R	1 161,47	
M 66,7 XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579107 R	1 161,47	
M 76,1 XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
M 88,9 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
M 108,0 G XL (PR-3S)		Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
M 12 S (PR-2B)		Z8	574736 R	124,51	
M 15 S (PR-2B)		Z8	574738 R	124,51	
M 18 S (PR-2B)		Z8	574740 R	124,51	
M 22 S (PR-2B)		Z8	574742 R	124,51	
M 28 S (PR-2B)		Z8	574744 R	124,51	
M 35 S (PR-2B)		Z8	574746 R	136,96	
V 12			570107	154,61	
V 14			570112	154,61	
VG 14			570132	154,61	
V 15			570115	154,61	
V 16			570117	154,61	
VG 16			570137	154,61	
V 18			570125	154,61	
V 22			570135	154,61	
V 28			570145	154,61	
V 35			570155	154,61	
V 42			570165	360,13	
V 42 (PR-2B)		Z2	572850 R	322,77	
V 54			570175	370,51	
V 54 (PR-2B)		Z2	572851 R	348,72	
V 12 S (PR-2B)		Z8	574748 R	124,51	
VG 14 S (PR-2B)		Z8	574750 R	124,51	
V 15 S (PR-2B)		Z8	574752 R	124,51	
VG 16 S (PR-2B)		Z8	574754 R	124,51	
V 18 S (PR-2B)		Z8	574756 R	124,51	
V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51		
V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51		
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96		

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinė replės	Gam. Nr.	€
SANHA-Therm Serie 24000	SA 12		570930	269,83
	SA 15		570935	185,75
	SA 18		570940	185,75
	SA 22		570945	185,75
	SA 28		570950	185,75
	SA 35		570955	185,75
	M 12		570100	154,61
	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579108 R	1 161,47
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579107 R	1 161,47
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	124,51
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
	V 12		570107	154,61
	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	
SANHA-Therm Industry Serie 28000	SA 12		570930	269,83
	SA 15		570935	185,75
	SA 18		570940	185,75
	SA 22		570945	185,75
	SA 28		570950	185,75
	SA 35		570955	185,75
	M 12		570100	154,61
	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	XP 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579108 R	1 161,47
	M 66,7 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579107 R	1 161,47
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	124,51
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
	V 12		570107	154,61
	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51
V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinė replės	Gam. Nr.	€	
SANITOP PERMATUBO INOX	M 15		570110	154,61	
	M 18 ¹⁾		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28 ¹⁾		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 35 (PR-3S)	Z2	572727 R	672,57	
	M 42 (PZ-4G)		570160	498,19	
	M 54 (PZ-4G)		570170	498,19	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
SANPRO THPRESS	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
	SATEC SK VITerm	TH 16*		570460	186,32
		TH 18*		570465	186,32
		TH 20*		570470	186,32
		TH 26*		570475	186,32
TH 32			570480	186,32	
U 40			570790	249,07	
U 50			570795	298,89	
U 63 (PZ-S)			572365	645,58	
SAVEUR REFLEX PEX Water		TH 16*		570460	186,32
		TH 20*		570470	186,32
	TH 32		570480	186,32	
SAVEUR REFLEX PEX-AL-PEX Gas	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
Schütz duo-flex tri-o-flex	TH 14*		570455	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 17*		570462	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 25*		570495	186,32	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
Schwer Fittings AQUApress	M 12		570100	154,61	
	M 15		570110	154,61	
	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PZ-4G)		570160	498,19	
	M 54 (PZ-4G)		570170	498,19	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
Seppelfricke	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	124,51	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
SESTA SESTA GAS	TH 14*		570455	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdinams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

¹⁾ Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

²⁾ Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamuosius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

³⁾ Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

⁴⁾ Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

⁵⁾ Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

⁶⁾ Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančio plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

⁷⁾ Dujų vamzdinams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

⁸⁾ Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

⁹⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹⁰⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹¹⁾ Dujų vamzdinams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP ½“ G“ ant užspaudimo žiaunų.

¹²⁾ Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškote internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
SESTA Sistema multistrato	H 16*		570320	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	TH 14*		570455	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 18*		570465	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	U 16*		570765	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	SIGMA LI Premium	TH 16*		570460	186,32
		TH 20*		570470	186,32
		TH 25*		570495	186,32
		TH 32		570480	186,32
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51	
TH 25 S (PR-2B)**		Z8	574792 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	136,96	
U 16*			570765	174,33	
U 20*			570775	174,33	
U 25*			570780	174,33	
U 32		570785	204,43		
SLOVARM PEX-THERM	U 16*		570765	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	H 26*		570370	168,10	
	U 32		570785	204,43	
	H 16*		570320	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 26*		570370	168,10	
	H 32		570380	168,10	
	STANDARD HIDRAULICA MultiStandard	H 16*		570320	168,10
		H 20*		570350	168,10
H 25*			570360	168,10	
H 32			570380	168,10	
RFz 16*			571325	194,05	
RFz 20*			571330	194,05	
RFz 25			571335	194,05	
RFz 32			571340	194,05	
TH 16*			570460	186,32	
TH 20*			570470	186,32	
TH 25*			570495	186,32	
TH 32			570480	186,32	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51	
TH 25 S (PR-2B)**		Z8	574792 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	136,96	
U 16*			570765	174,33	
U 18*			570770	174,33	
U 20*			570775	174,33	
U 25*			570780	174,33	
U 32			570785	204,43	
U 40		570790	249,07		
U 50		570795	298,89		
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81		
U 63 (PZ-S)		572365	645,58		
steeltrade Presssystem Edelstahl Kontur M	M 15		570110	154,61	
	M 18 ¹⁾		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28 ¹⁾		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ²⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
	STELBI Polikraft	H 16*		570320	168,10
		H 20*		570350	168,10
		H 26*		570370	168,10
		TH 16*		570460	186,32
		TH 20*		570470	186,32
TH 26*			570475	186,32	
TH 32			570480	186,32	
TH 40			570485	246,99	
TH 50 (PZ-S)			572400	645,58	
TH 63 (PZ-S)			572405	645,58	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**		Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)		Z8	574798 R	136,96	
U 16*			570765	174,33	
U 20*			570775	174,33	
U 26* ¹²⁾			570750	204,43	
STELBI Stelgas		TH 16*		570460	186,32
		TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
STH Westco COPPER PRESS	M 15		570110	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28 ¹⁾		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96	
	T				
	TDM BRASS Serie 1600	H 16*		570320	168,10
H 18*			570340	168,10	
H 20*			570350	168,10	
H 25*			570360	168,10	
H 26*			570370	168,10	
H 32			570380	168,10	
TH 16*			570460	186,32	
TH 18*			570465	186,32	
TH 20*			570470	186,32	
TH 25*			570495	186,32	
TH 26*			570475	186,32	
THL 32			570487	186,32	
TH 40			570485	246,99	
TH 50 (PZ-S)			572400	645,58	
TH 63 (PZ-S)			572405	645,58	
TH 16 S (PR-2B)**		Z8	574782 R	124,51	
TH 18 S (PR-2B)**		Z8	574786 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**		Z8	574788 R	124,51	
TH 25 S (PR-2B)**		Z8	574792 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51		
U 16*		570765	174,33		
U 18*		570770	174,33		
U 20*		570775	174,33		
U 25*		570780	174,33		
U 26* ¹²⁾		570750	204,43		
U 32		570785	204,43		
TDM BRASS Serie 2600	H 16*		570320	168,10	
	H 18*		570340	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 25*		570360	168,10	
	H 26*		570370	168,10	
	H 32		570380	168,10	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 18*		570465	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 25*		570495	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	THL 32		570487	186,32	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	U 16*		570765	174,33	
	U 18*		570770	174,33	
U 20*		570775	174,33		
U 25*		570780	174,33		
U 26* ¹²⁾		570750	204,43		
U 32		570785	204,43		
TDM BRASS Serie 1700 gas	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	THL 32		570487	186,32	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51		
TermoConcept TC-PRESS	Basic E01 ⁵⁾		571855	305,17	
THERMOLUTZ	H 14*		570310	168,10	
	H 16*		570320	168,10	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TE-SA		570455	186,32	
	TE-SA press serie 800		570460	186,32	
TE-SA serie 800	TH 14*		570455	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 18*		570465	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	124,51	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96		
THERMACOME ACOPEX ALU	H 16*		570320	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 26*		570370	168,10	
	H 32		570380	168,10	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	U 16*		570765	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
U 32		570785	204,43		

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
TIEMME 1650 AL-COBRAPEX	TH 14*		570455	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 18*		570465	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 25*		570495	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	THL 32		570487	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	THz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	609,25	
	TH 14 S (PR-2B)**	Z8	574778 R	124,51	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TIEMME 1700 COBRAPEX	RFz 12*		571320	194,05
		RFz 16*		571325	194,05
		RFz 20*		571330	194,05
RFz 25			571335	194,05	
RFz 32			571340	194,05	
TH 40			570485	246,99	
TH 50 (PZ-S)			572400	645,58	
TH 63 (PZ-S)			572405	645,58	
TIEMME 1650 AL-COBRAPEX GAS		TH 16*		570460	186,32
		TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32	
	THL 32		570487	186,32	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51		
TIGRE ALPEX GAS	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TKM Systemtechnik	TH 14*		570455	186,32
TH 16*			570460	186,32	
TH 20*			570470	186,32	
TH 26*			570475	186,32	
TH 32			570480	186,32	
TH 40			570485	246,99	
TH 50 (PZ-S)			572400	645,58	
TH 63 (PZ-S)			572405	645,58	
TRA Multi TRA+		H 16*		570320	168,10
		H 20*		570350	168,10
	H 25*		570360	168,10	
	H 26*		570370	168,10	
	H 32		570380	168,10	
	H 40 (PZ-46)		570390	565,67	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 25*		570495	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	THz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	609,25	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
	U 16*		570765	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 25*		570780	174,33	
	U 26* ¹²⁾		570750	204,43	
	U 32		570785	204,43	
	U 40		570790	249,07	
	U 50		570795	298,89	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58	

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
TRA MULTITRAPRESS	U 16*		570765	174,33	
	U 18*		570770	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 25*		570780	174,33	
	U 32		570785	204,43	
	U 40		570790	249,07	
	U 50		570795	298,89	
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81	
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58	
	TRA TRAPRESS	H 12*		570300	168,10
		H 16*		570320	168,10
		H 20*		570350	168,10
		H 25*		570360	168,10
H 32			570380	168,10	
RFz 12*			571320	194,05	
RFz 16*			571325	194,05	
RFz 20*			571330	194,05	
Tradelink TradePex Crimp Water	K16/P18*		572600	194,05	
	K/20*		572605	194,05	
	K/25*		572610	194,05	
	K32		572615	194,05	
	K1/40		572620	194,05	
Tradelink TradePex Crimp Gas	K1/50		572625	318,61	
	K16/P18*		572600	194,05	
	K/20*		572605	194,05	
	K/25*		572610	194,05	
	K32		572615	194,05	
TUBIPLAST ITALY MULTILAYER PIPE	K1/40		572620	194,05	
	K1/50		572625	318,61	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 18*		570465	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58	
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58	
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
TUBIPLAST ITALY MULTILAYER PIPE GAS SYSTEM	H 16*		570320	168,10	
	H 18*		570340	168,10	
	H 20*		570350	168,10	
	H 26*		570370	168,10	
	H 32		570380	168,10	
	U 16*		570765	174,33	
	U 18*		570770	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 26* ¹²⁾		570750	204,43	
	U 32		570785	204,43	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 18*		570465	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
TWEETOP	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51	
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
	U 16*		570765	174,33	
	U 20*		570775	174,33	
	U 25*		570780	174,33	
	U 32		570785	204,43	
	U 40		570790	249,07	
U 50		570795	298,89		
U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81		
U 63 (PZ-S)		572365	645,58		
U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58		

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdynams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

¹⁾ Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

²⁾ Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamuosius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

³⁾ Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

⁴⁾ Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

⁵⁾ Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

⁶⁾ Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančiojo plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

⁷⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

⁸⁾ Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

⁹⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikykitės sistemos tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹⁰⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikykitės sistemos tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹¹⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP ½“ G“ ant užspaudimo žiaunų.

¹²⁾ Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškote internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
U				
UNICAL AG	U 16*		570765	174,33
MAX-MULTIPEX	U 20*		570775	174,33
	H 26*		570370	168,10
	U 26* ⁽¹²⁾		570750	204,43
	U 32		570785	204,43
UNIDELTA DELTAPRESS	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	H 40 (PZ-4G)		570390	565,67
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 50		570795	298,89
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58
UNIDELTA DELTAPRESS GAS	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 32		570785	204,43
Uponor	UP 14*		572630	174,33
	UP 16*		572632	174,33
	UP 20*		572636	174,33
	UP 25		572638	174,33
	UP 32		572640	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 50		570795	298,89
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58
V				
Valsir Bravopress	B 16*		570850	203,40
	B 20*		570860	203,40
	B 26		570870	224,16
	B 32		570880	224,16
	F 16*		570717	177,45
	F 20*		570727	177,45
	F 26*		570730	191,98
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	124,51
	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	H 32 V		570685	214,81
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 26* ⁽¹²⁾		570750	204,43
	U 32		570785	204,43
Valsir PEXAL	H 14*		570310	168,10
	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	H 32 V		570685	214,81
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 26* ⁽¹²⁾		570750	204,43
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 50		570795	298,89
	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
Van Marcke NV SYSTEMPEX	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	THz 75 (PR-3B)	Z4	572829 R	609,25
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
Van Marcke NV Tubipress	M 12		570100	154,61
	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PZ-4G)		570160	498,19
	M 54 (PZ-4G)		570170	498,19
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 12 S (PR-2B)	Z8	574736 R	124,51
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
Variotherm System TH	TH 11,6*		570482	186,32
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 11,6 S (PR-2B)**	Z8	574774 R	124,51
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
VESBO CARBON	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
VESBO INOX	M 15		570110	154,61
	M 18		570120	154,61
	M 22		570130	154,61
	M 28		570140	154,61
	M 35		570150	154,61
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579101 R	1 161,47
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579110 R	1 355,58
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ⁽³⁾ / Z7 XL 45 kN ⁽⁴⁾	579111 R	1 355,58
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51
	M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96
VESBO MULTIPRESS TH-U	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 26* ⁽¹²⁾		570750	204,43
	U 32		570785	204,43
VESBO VPREMIUM	U 16*		570765	174,33
	U 20*		570775	174,33
	U 25*		570780	174,33
	U 32		570785	204,43
	U 40		570790	249,07
	U 50		570795	298,89
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58
Viega Fonterra	VX 12*		571630	214,81
	VP 14/15*		570905	185,75
	VP 16/17*		570910	185,75
	VP 20*		570915	185,75
	VP 25 ⁽²⁾		570920	185,75
Viega MegaPress (ASTM) ⁽¹⁰⁾	VMP 3/8" (OD 17,2 mm)		571740	214,81
	VMP 1/2" G (OD 21,3 mm)		571766 R	214,81
	VMPz 3/8" (OD 26,9 mm)		571764	214,81
	VMPz 1" (OD 33,7 mm)		571767	214,81
	VMPz 1 1/4" (PZ-S) (OD 42,4 mm)		57213	704,75
	VMPz 1 1/2" (PR-3B) (OD 48,3 mm)	Z5	572844 R	479,50
	VMPz 2" (PR-3B) (OD 60,3 mm)	Z5	572845 R	479,50

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinė replės	Gam. Nr.	€
Viega MegaPress 304 FKM (ASTM) ¹⁰⁾	VMP ½" G (OD 21,3 mm)		571766 R	214,81
	VMPz ¾" (OD 26,9 mm)		571764	214,81
	VMPz 1" (OD 33,7 mm)		571767	214,81
	VMPz 1¼" (PZ-S) (OD 42,4 mm)		572413	704,75
	VMPz 1½" (PR-3B) (OD 48,3 mm)	25	572844 R	479,50
	VMPz 2" (PR-3B) (OD 60,3 mm)	25	572845 R	479,50
Viega MegaPress 316 (ASTM) ¹⁰⁾	VMP ½" G (OD 21,3 mm)		571766 R	214,81
	VMPz ¾" (OD 26,9 mm)		571764	214,81
	VMPz 1" (OD 33,7 mm)		571767	214,81
	VMPz 1¼" (PZ-S) (OD 42,4 mm)		572413	704,75
	VMPz 1½" (PR-3B) (OD 48,3 mm)	25	572844 R	479,50
	VMPz 2" (PR-3B) (OD 60,3 mm)	25	572845 R	479,50
Viega MegaPress 316 FKM (ASTM) ¹⁰⁾	VMP ½" G (OD 21,3 mm)		571766 R	214,81
	VMPz ¾" (OD 26,9 mm)		571764	214,81
	VMPz 1" (OD 33,7 mm)		571767	214,81
	VMPz 1¼" (PZ-S) (OD 42,4 mm)		572413	704,75
	VMPz 1½" (PR-3B) (OD 48,3 mm)	25	572844 R	479,50
	VMPz 2" (PR-3B) (OD 60,3 mm)	25	572845 R	479,50
Viega MegaPress CuNi (ASTM) ¹⁰⁾	VMP ½" G (OD 21,3 mm)		571766 R	214,81
	VMPz ¾" (OD 26,9 mm)		571764	214,81
	VMPz 1" (OD 33,7 mm)		571767	214,81
	VMPz 1¼" (PZ-S) (OD 42,4 mm)		572413	704,75
	VMPz 1½" (PR-3B) (OD 48,3 mm)	25	572844 R	479,50
	VMPz 2" (PR-3B) (OD 60,3 mm)	25	572845 R	479,50
Viega MegaPress FKM (ASTM) ¹⁰⁾	VMP ½" G (OD 21,3 mm)		571766 R	214,81
	VMPz ¾" (OD 26,9 mm)		571764	214,81
	VMPz 1" (OD 33,7 mm)		571767	214,81
	VMPz 1¼" (PZ-S) (OD 42,4 mm)		572413	704,75
	VMPz 1½" (PR-3B) (OD 48,3 mm)	25	572844 R	479,50
	VMPz 2" (PR-3B) (OD 60,3 mm)	25	572845 R	479,50
Viega Megapress (EN) ⁹⁾	VMP ¾" (OD 17,2 mm)		571740	214,81
	VMP ½" G (OD 21,3 mm)		571766 R	214,81
	VMPz ¾" (OD 26,9 mm)		571764	214,81
	VMPz 1" (OD 33,7 mm)		571767	214,81
	VMPz 1¼" (PZ-S) (OD 42,4 mm)		572413	704,75
	VMPz 1½" (PR-3B) (OD 48,3 mm)	25	572844 R	479,50
	VMPz 2" (PR-3B) (OD 60,3 mm)	25	572845 R	479,50
Viega Megapress S (EN) ⁹⁾	VMP ¾" (OD 17,2 mm)		571740	214,81
	VMP ½" G (OD 21,3 mm)		571766 R	214,81
	VMPz ¾" (OD 26,9 mm)		571764	214,81
	VMPz 1" (OD 33,7 mm)		571767	214,81
	VMPz 1¼" (PZ-S) (OD 42,4 mm)		572413	704,75
	VMPz 1½" (PR-3B) (OD 48,3 mm)	25	572844 R	479,50
	VMPz 2" (PR-3B) (OD 60,3 mm)	25	572845 R	479,50
Viega Megapress S XL (EN) ⁹⁾	VMPz 2½" XL (PR-3B) EN (OD 76,1 mm)	27 XL 45 kN ⁴⁾	579112 R	609,25
	VMPz 3" XL (PR-3B) (OD 88,9 mm)	27 XL 45 kN ⁴⁾	579113 R	609,25
	VMPz 4" XL (PR-3B) (OD 114,3 mm)	27 XL 45 kN ⁴⁾	579114 R	645,58
Viega Pexfit	VX 16*		571635	214,81
	VX 20*		571640	214,81
	VX 25*		571645	214,81
Viega Pexfit G	VX 16*		571635	214,81
	VX 20*		571640	214,81
	VX 25*		571645	214,81
Viega Prestabo	V 12		570107	154,61
	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	22	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	22	572851 R	348,72
	Vfz 64,0 (PR-3B) ⁶⁾	25	572815 R	609,25
	Vfz 76,1 (PR-3B) ⁶⁾	25	572816 R	609,25
	Vfz 88,9 (PR-3B) ⁶⁾	25	572817 R	645,58
	Vfz 108,0 (PR-3B) ⁶⁾	25	572818 R	645,58
	V 12 S (PR-2B)	28	574748 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	28	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	28	574756 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	28	574758 R	124,51
	V 28 S (PR-2B)	28	574760 R	124,51
	V 35 S (PR-2B)	28	574762 R	136,96

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinė replės	Gam. Nr.	€
Viega Profipress	V 12		570107	154,61
	VG 14		570132	154,61
	V 15		570115	154,61
	VG 16		570137	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	22	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	22	572851 R	348,72
	Vfz 64,0 (PR-3B) ⁶⁾	25	572815 R	609,25
	Vfz 76,1 (PR-3B) ⁶⁾	25	572816 R	609,25
	Vfz 88,9 (PR-3B) ⁶⁾	25	572817 R	645,58
	Vfz 108,0 (PR-3B) ⁶⁾	25	572818 R	645,58
	V 12 S (PR-2B)	28	574748 R	124,51
	VG 14 S (PR-2B)	28	574750 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	28	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	28	574754 R	124,51
V 22 S (PR-2B)	28	574756 R	124,51	
V 28 S (PR-2B)	28	574760 R	124,51	
V 35 S (PR-2B)	28	574762 R	136,96	
Viega Profipress G	V 12		570107	154,61
	VG 14		570132	154,61
	V 15		570115	154,61
	VG 16		570137	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	22	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	22	572851 R	348,72
	Vfz 64,0 (PR-3B) ⁶⁾	25	572815 R	609,25
V 12 S (PR-2B)	28	574748 R	124,51	
V 15 S (PR-2B)	28	574752 R	124,51	
V 18 S (PR-2B)	28	574754 R	124,51	
V 22 S (PR-2B)	28	574756 R	124,51	
V 28 S (PR-2B)	28	574760 R	124,51	
V 35 S (PR-2B)	28	574762 R	136,96	
Viega Profipress S	V 12		570107	154,61
	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 12 S (PR-2B)	28	574748 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	28	574752 R	124,51
	V 18 S (PR-2B)	28	574754 R	124,51
	V 22 S (PR-2B)	28	574756 R	124,51
Viega Profipress Therm	V 12		570107	154,61
	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 12 S (PR-2B)	28	574748 R	124,51
	V 15 S (PR-2B)	28	574752 R	124,51
Viega ProPress (ASTM) ¹⁰⁾	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	186,79
	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	186,79
	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	186,79
	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)		571785	186,79
	VUS 1½" (OD 41,3 mm)		571790	360,13
	VUS 2" (OD 54,0 mm)		571795	370,51
XL-C/XL-S	VUSFz 2½" (PR-3B) (OD 66,7 mm)	25	572819 R	609,25
XL-C/XL-S	VUSFz 3" (PR-3B) (OD 79,4 mm)	25	572820 R	609,25
XL-C/XL-S	VUSFz 4" (PR-3B) (OD 104,8 mm)	25	572821 R	645,58

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdynams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

†† Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

2) Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamuosius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

3) Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

4) Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

5) Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

6) Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančio plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

7) Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

8) Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

9) Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

10) Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

11) Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP ½" G“ ant užspaudimo žiaunos.

12) Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškokite internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

REMS užspaudimo replės

REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press) ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
Viega ProPress 304 FKM (ASTM) ⁽³⁾	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	186,79	
	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	186,79	
	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	186,79	
	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)		571785	186,79	
	VUS 1½" (OD 41,3 mm)		571790	360,13	
XL-C/XL-S	VUSFz 2½" (PR-3B) (OD 66,7 mm)	Z5	572819 R	609,25	
	VUSFz 3" (PR-3B) (OD 79,4 mm)	Z5	572820 R	609,25	
	VUSFz 4" (PR-3B) (OD 104,8 mm)	Z5	572821 R	645,58	
	VUS ½" (OD 15,9 mm)		571770	186,79	
	VUS ¾" (OD 22,2 mm)		571775	186,79	
Viega ProPress 316 (ASTM) ⁽³⁾	VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	186,79	
	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)		571785	186,79	
	VUS 1½" (OD 41,3 mm)		571790	360,13	
	VUS 2" (OD 54,0 mm)		571795	370,51	
	VUSFz 2½" (PR-3B) (OD 66,7 mm)	Z5	572819 R	609,25	
XL-C/XL-S	VUSFz 3" (PR-3B) (OD 79,4 mm)	Z5	572820 R	609,25	
	VUSFz 4" (PR-3B) (OD 104,8 mm)	Z5	572821 R	645,58	
	VAU 15 (OD 12,7 mm)		572687	159,80	
	VAU 20 (OD 19,1 mm)		572689	159,80	
	VAU 25 (OD 25,4 mm)		572691	159,80	
Viega ProPress WATER System AUS	VAU 32 (OD 31,8 mm)		572693	168,10	
	VAU 40 (OD 38,1 mm)		572695	249,07	
	VAU 50 (OD 50,8 mm)		572697	441,10	
	VAU 15 (OD 12,7 mm)		572687	159,80	
	VAU 20 (OD 19,1 mm)		572689	159,80	
Viega ProPressG GAS System AUS	VAU 25 (OD 25,4 mm)		572691	159,80	
	VAU 32 (OD 31,8 mm)		572693	168,10	
	VAU 40 (OD 38,1 mm)		572695	249,07	
	VAU 50 (OD 50,8 mm)		572697	441,10	
	VRX 16		571750	196,13	
Viega Raxinox	VRX 20		571752	196,13	
	VRX 16		571750	196,13	
Viega Raxofix	VRX 20		571752	196,13	
	VRX 25		571754	214,81	
	VRX 32		571756	214,81	
	VRX 40		571758	298,89	
	VRX 50		571760	348,72	
	VRX 63		571797	560,47	
	VP 16/17 ⁽³⁾		570910	185,75	
Viega Sanfix ⁽²⁾	VP 20 ⁽¹⁾		570915	185,75	
	VP 25 ⁽¹⁾		570920	185,75	
	VP 32		570925	205,47	
	VP 40 (PZ-4G)		570970	493,00	
	VPz 50 (PZ-S)		572350	645,58	
	VPz 63 (PZ-S)		572355	645,58	
	VP 16/17 ⁽³⁾		570910	185,75	
Viega Sanfix Fosta ⁽³⁾	VP 20 ⁽¹⁾		570915	185,75	
	VP 25 ⁽¹⁾		570920	185,75	
	VP 32		570925	205,47	
	VP 40 (PZ-4G)		570970	493,00	
	VPz 50 (PZ-S)		572350	645,58	
	VPz 63 (PZ-S)		572355	645,58	
	V 12		570107	154,61	
Viega Sanpress	V 15		570115	154,61	
	V 18		570125	154,61	
	V 22		570135	154,61	
	V 28		570145	154,61	
	V 35		570155	154,61	
	V 42		570165	360,13	
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77	
	V 54		570175	370,51	
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72	
	VR 76,1 (PR-3B) ⁽⁴⁾	Z5	572822 R	609,25	
	VR 88,9 (PR-3B) ⁽⁴⁾	Z5	572823 R	645,58	
	VR 108,0 (PR-3B) ⁽⁴⁾	Z5	572824 R	645,58	
	V 12 S (PR-2B)	Z8	574748 R	124,51	
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51	
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51	
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	
	Viega Sanpress Inox	V 15		570115	154,61
		V 18		570125	154,61
V 22			570135	154,61	
V 28			570145	154,61	
V 35			570155	154,61	
V 42			570165	360,13	
V 42 (PR-2B)		Z2	572850 R	322,77	
V 54			570175	370,51	
V 54 (PR-2B)		Z2	572851 R	348,72	
Vfz 64,0 (PR-3B) ⁽⁴⁾		Z5	572815 R	609,25	
Vfz 76,1 (PR-3B) ⁽⁴⁾		Z5	572816 R	609,25	
Vfz 88,9 (PR-3B) ⁽⁴⁾		Z5	572817 R	645,58	
Vfz 108,0 (PR-3B) ⁽⁴⁾		Z5	572818 R	645,58	
V 15 S (PR-2B)		Z8	574752 R	124,51	
V 18 S (PR-2B)		Z8	574756 R	124,51	
V 22 S (PR-2B)		Z8	574758 R	124,51	
V 28 S (PR-2B)		Z8	574760 R	124,51	
V 35 S (PR-2B)		Z8	574762 R	136,96	
Viega Sanpress Inox G		V 15		570115	154,61
		V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61	
	V 28		570145	154,61	
	V 35		570155	154,61	
	V 42		570165	360,13	
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77	
	V 54		570175	370,51	
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72	
	Vfz 64,0 (PR-3B) ⁽⁴⁾	Z5	572815 R	609,25	
	Vfz 76,1 (PR-3B) ⁽⁴⁾	Z5	572816 R	609,25	
	Vfz 88,9 (PR-3B) ⁽⁴⁾	Z5	572817 R	645,58	
	Vfz 108,0 (PR-3B) ⁽⁴⁾	Z5	572818 R	645,58	
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51	
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51	
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
Viega Smartpress	VX 16"		571635	214,81
	VX 20"		571640	214,81
	VX 25"		571645	214,81
Viega Temponox	V 15		570115	154,61
	V 18		570125	154,61
	V 22		570135	154,61
	V 28		570145	154,61
	V 35		570155	154,61
	V 42		570165	360,13
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77
	V 54		570175	370,51
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72
	Vfz 76,1 (PR-3B) ⁽⁴⁾	Z5	572816 R	609,25
	Vfz 88,9 (PR-3B) ⁽⁴⁾	Z5	572817 R	645,58
	Vfz 108,0 (PR-3B) ⁽⁴⁾	Z5	572818 R	645,58
	Viessmann	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R
V 18 S (PR-2B)		Z8	574756 R	124,51
V 22 S (PR-2B)		Z8	574758 R	124,51
V 28 S (PR-2B)		Z8	574760 R	124,51
V 35 S (PR-2B)		Z8	574762 R	136,96
TH 14"			570455	186,32
TH 16"			570460	186,32
TH 20"			570470	186,32
TH 26"			570475	186,32
TH 32			570480	186,32
TH 40			570485	246,99
TH 16"			570460	186,32
TH 20"			570470	186,32
Vogel & Noot EASYTEC	TH 26"		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
VSH	> Aalberts integrated piping systems			

W

Watts MTR Art press	TH 16"		570460	186,32
	TH 20"		570470	186,32
	TH 26"		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
WATTS Radiant	US ¾"		571450	211,70
	US ½"		571455	211,70
	US ¾"		571460	211,70
	US 1"		571465	211,70
	US 1 ¼"		571470	211,70
Watts WaterPEX RadiantPEX	US 1 ½"		571475	211,70
	US ¾"		571450	211,70
	US ½"		571455	211,70
	US ¾"		571460	211,70
	US 1"		571465	211,70
Watts RadiantPEX-AL	US 1 ¼"		571470	211,70
	US 1 ½"		571475	211,70
	U 16 (½")		570765	174,33
	U 20 (¾")		570775	174,33
	U 25 (¾")		570780	174,33
Wavin Tigris K1/M1	RadiantPEX-AL U 32 (1")		570785	204,43
	U 50		570795	298,89
Wavin Tigris K5/M5	U 63 (PR-3B)	Z4	572837 R	733,81
	U 63 (PZ-S)		572365	645,58
	U 75 (PR-3B)	Z4	572828 R	645,58
Watts RadiantPEX	B 16"		570850	203,40
	B 20"		570860	203,40
	B 32		570880	224,16
	H 16"		570320	168,10
	H 20"		570350	168,10
	H 25"		570360	168,10
	H 32		570380	168,10
	H 40 (PZ-4G)		570390	565,67
	TH 16"		570460	186,32
	TH 20"		570470	186,32
	TH 25"		570495	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 25 S (PR-2B)**	Z8	574792 R	124,51
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96
	U 16"		570765	174,33
	U 20"		570775	174,33
	U 25"		570780	174,33
U 32		570785	204,43	
U 40		570790	249,07	
UP 16"		572632	174,33	
UP 20"		572636	174,33	
UP 25		572638	174,33	
UP 32		572640	204,43	

REMS užspaudimo replės REMS užspaudimo žiedai

Priedai REMS radialiesiems presams (išskyrus REMS Mini-Press)
ir tinkamiems kitų gamintojų radialiesiems presams

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€	
WEECON	M 15		570110	154,61	
PRESS-C-Stahl	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PZ-4G)		570160	498,19	
	M 54 (PZ-4G)		570170	498,19	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ²⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96		
WEECON	M 15		570110	154,61	
PRESS-Edelstahl	M 18		570120	154,61	
	M 22		570130	154,61	
	M 28		570140	154,61	
	M 35		570150	154,61	
	M 42 (PZ-4G)		570160	498,19	
	M 54 (PZ-4G)		570170	498,19	
	M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R	672,57	
	M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R	672,57	
	M 76,1 XL (PR-3S)	Z6 XL ²⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579101 R	1 161,47	
	M 88,9 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579110 R	1 355,58	
	M 108,0 G XL (PR-3S)	Z6 XL ³⁾ / Z7 XL 45kN ⁴⁾	579111 R	1 355,58	
	M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R	124,51	
	M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R	124,51	
	M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R	124,51	
	M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R	124,51	
M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R	136,96		
WEECON	V 15		570115	154,61	
PRESS-S-Kupfer	V 18		570125	154,61	
	V 22		570135	154,61	
	V 28		570145	154,61	
	V 35		570155	154,61	
	V 42		570165	360,13	
	V 42 (PR-2B)	Z2	572850 R	322,77	
	V 54		570175	370,51	
	V 54 (PR-2B)	Z2	572851 R	348,72	
	V 15 S (PR-2B)	Z8	574752 R	124,51	
	V 18 S (PR-2B)	Z8	574756 R	124,51	
	V 22 S (PR-2B)	Z8	574758 R	124,51	
	V 28 S (PR-2B)	Z8	574760 R	124,51	
	V 35 S (PR-2B)	Z8	574762 R	136,96	
	WEM	U 16*		570765	174,33
	WIELAND-WERKE cuprotherm CTX ²⁾	TH 14 ²⁾		570455	186,32
TH 16 ²⁾			570460	186,32	
WKS-Press	TH 14*		570455	186,32	
	TH 16*		570460	186,32	
	TH 17*		570462	186,32	
	TH 20*		570470	186,32	
	TH 26*		570475	186,32	
	TH 32		570480	186,32	
	TH 40		570485	246,99	
	WÜRTH	TH 16*		570460	186,32
	Würth	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32	
	HE 32		571900	223,12	
	HEz 40		571904	323,80	

Sistema	Užspaudimo replės / užspaudimo žiedas	Naudojama su tarpinės replės	Gam. Nr.	€
X				
XtraConnect	F 16*		570717	177,45
	F 20*		570727	177,45
	F 26*		570730	191,98
	F 32		570735	191,98
	F 16 S (PR-2B)**	Z8	574728 R	124,51
	F 20 S (PR-2B)**	Z8	574730 R	124,51
	F 26 S (PR-2B)**	Z8	574732 R	124,51
	F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R	136,96
	H 16*		570320	168,10
	H 20*		570350	168,10
	H 26*		570370	168,10
	H 32		570380	168,10
	TH 16*		570460	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
TH 32		570480	186,32	
TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51	
TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51	
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
U 16*		570765	174,33	
U 20*		570775	174,33	
(DN 26) U 25*		570780	174,33	
U 32		570785	204,43	
VP 16*		570910	185,75	
VP 20*		570915	185,75	
VP 32		570925	205,47	
Z				
ZEWOTHERM	TH 12*		570452	186,32
Zewo Press Premium	TH 16*		570460	186,32
	TH 17*		570462	186,32
	TH 18*		570465	186,32
	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 40		570485	246,99
	TH 50 (PZ-S)		572400	645,58
	TH 63 (PZ-S)		572405	645,58
	TH 12 S (PR-2B)**	Z8	574776 R	124,51
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 17 S (PR-2B)**	Z8	574784 R	124,51
	TH 18 S (PR-2B)**	Z8	574786 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
	TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
ZEWOTHERM	TH 16*		570460	186,32
Zewo Press PPSU	TH 20*		570470	186,32
	TH 26*		570475	186,32
	TH 32		570480	186,32
	TH 16 S (PR-2B)**	Z8	574782 R	124,51
	TH 20 S (PR-2B)**	Z8	574788 R	124,51
TH 26 S (PR-2B)**	Z8	574794 R	124,51	
TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R	136,96	
ZURN	US ¾**		571450	211,70
INDUSTRIES	US ½**		571455	211,70
ZURN PEX	US ¾**		571460	211,70
	US 1**		571465	211,70
	US 1 ¼**		571470	211,70
	US 1 ½*		571475	211,70
	US 2*		571477	285,40

Presuojamųjų jungčių sistemas dujų vamzdynams galima užspausti tik su užspaudimo replėmis/užspaudimo žiedais, kurie lentelėje yra nurodyti geltoname fone.

Laikytis nacionalinių taisyklių. Perskaitykite sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymus ir montavimo instrukciją ir jų laikykitės.

* Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

** Galima įstatyti ir rankiniu radialiuoju presu REMS Eco-Press, naudojant tarpines replės Z8, žr. 185 psl. Laikytis nacionalinių taisyklių.

¹⁾ Galima naudoti užspaudimo replės nuo žymės „108“ (1-asis 2008 ketvirtis), „208“ (2-asis 2008 ketvirtis) ir t.t. Žymė yra išspausa ant kiekvienos užspaudimo replių žiaunos.

²⁾ Šiai presuojamųjų jungčių sistemai presuojamuosius sujungimus formuoti su rankiniais radialiaisiais presais neleidžiama.

³⁾ Naudojama su REMS Power-Press XL ACC pavara, žr. 188 psl.

⁴⁾ Naudojama su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC pavara, žr. 196 psl.

⁵⁾ Tinkamų presavimo įdėklų įstatymui.

⁶⁾ Bronzines užspaudžiamąsias jungtis (Sanpress XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VR, varines (Profipress XL, Profipress G XL), anglinio plieno (Prestabo XL) ir nerūdijančio plieno jungtis (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) reikia užspausti su užspaudimo žiedais, kurių užspaudimo kontūras yra VF.

⁷⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo žiedus, 3 užspaudimo segmentuose pažymėtus „M 88,9 G“ arba „M 108 G“.

⁸⁾ Presuojamiesiems sujungimams, kai darbinis slėgis ≤ PN 10.

⁹⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą EN. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹⁰⁾ Vamzdžiams pagal techninį standartą ASTM. Laikytis sistemų tiekėjų ir (arba) gamintojų naudojimo nurodymų.

¹¹⁾ Dujų vamzdynams naudokite tik užspaudimo replės su žyma „VMP ½“ G“ ant užspaudimo žiaunų.

¹²⁾ Ankstesnis pavadinimas: užspaudimo replės C 26

REMS presavimo įrankių tinkamumas presuojamųjų jungčių sistemoms: 2023 m. spalio 27 d. būklė. Atnaujintos versijos ieškokite internete:

www.rems.de > Downloads > Produktkataloge, -prospekte > REMS Katalog.

Tarpinės replės, žr. 238 psl. Užspaudimo replės/užspaudimo žiedai kitoms presuojamųjų jungčių sistemoms pristatomi pagal paklausimą.

Pavadinimas	Gam. Nr.	€
Tarpinės replės Z8 REMS užspaudimo žiedams S (PR-2B).	574702R	144,28
Tarpinės replės Z2 REMS užspaudimo žiedams M 35–54 (PR-3S), V 42–54 (PR-2B), RN 40–50 (PR-3S)	572795R	144,28
Tarpinės replės Z4 REMS užspaudimo žiedams F 75 (PR-3B), TH 63–75 (PR-3B), U 63–75 (PR-3B), RN 63 (PR-3B)	572801RX	310,36
Tarpinės replės Z5 REMS užspaudimo žiedams VFz/VR 64–108 (PR-3B), VMPz 1½–2" (PR-3B), VUSFz 2½–4" (PR-3B), VAUFz 65–100 (PR-3B)	572802RX	310,36
Tarpinės replės Z6 REMS XL užspaudimo žiedams 64,0–108,0 XL (PR-3S), 2½–4" XL (PR-3S) su REMS Power-Press XL ACC	579120R	373,68
Tarpinės replės Z7 XL 45 kN naudoti su REMS užspaudimo žiedais 64,0–108,0 XL (PR-3S), 2½–4" XL (PR-3S), 2½–4" XL (PR-3B) su REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC	579123R	394,44
Plieninės skardos dėžė su įdėklų 6 užspaudimo replėmis (iki Ø 35 mm/1" ir užspaudimo replėmis U 40, U 50, TH 40, F 40, F 50, G 40, VUS 1¼")/kirpimo replėmis ir dėtuve vamzdžiaplovei iki 42 mm	570295R	96,53
Plieninės skardos dėžė su įdėklų 2 užspaudimo replėmis (M 42 (PZ-4G), M 54 (PZ-4G), V 42, V 54, H 40, VUS 1½", VUS 2")	570290R	96,53
Plieninės skardos dėžė su įdėklų tarpinėms replėms Z2 ir užspaudimo žiedais M 42 (PR-3S) ir M 54 (PR-3S) arba užspaudimo žiedais SA 42 (PR-3S) ir SA 54 (PR-3S)	572810R	96,53
Plieninės skardos dėžė su įdėklų tarpinėms replėms Z5 ir 4 užspaudimo žiedams VFz 64,0–108,0/ VR 76,1–108,0/VUSFz 2½–4" (PR-3B) arba su įdėklų tarpinėms replėms Z5 ir 1 užspaudimo replėmis VMPz 1¼ (PZ-S) ir 2 užspaudimo žiedams VMPz 1½–2" (PR-3B)	572809R	110,03
Plieninės skardos dėžė su įdėklų tarpinėms replėmis Mini Z8 ir Z8 bei 6 vnt. REMS užspaudimo žiedų S (PR-2B)	574516R	96,53
Sistemos dėklas L-Boxx su įdėklų tarpinėms replėmis Mini Z8 ir Z8 bei 14 vnt. REMS užspaudimo žiedų S (PR-2B)	574704R	146,36
Sistemos dėklas L-Boxx su įdėklų 8 užspaudimo replėmis (2B) ir 6 užspaudimo žiedams S (PR-2B)	571136R	146,36
Sistemos dėklas L-Boxx su įdėklų 3 skirtingiems užspaudimo žiedams XL VMPz 2½–4" XL (PR-3B)	571137R	146,36
Sistemos dėklas XL-Boxx su įdėklų 3 skirtingiems užspaudimo žiedams 64,0–108,0 XL (PR-3S) arba 2½–4" XL (PR-3S)	579603R	248,08
Plieninės skardos dėžė su įdėklų tarpinėms replėms Z2 ir užspaudimo žiedais V 42 (PR-2B) ir V 54 (PR-2B)	572813R	55,01

