

REMS Aufweitköpfe P

REMS Aufweitköpfe P-CEF

REMS Aufweitköpfe P

Komplettes Sortiment REMS Aufweitköpfe P für alle gängigen Druckhülsen-Systeme. Schnell wechselbar, ohne Werkzeug. Die REMS Aufweitköpfe P sind systemspezifisch und entsprechen den Anforderungen der jeweiligen Druckhülsen-Systeme. Dadurch einwandfrei systemkonformes, exaktes Aufweiten. Kegelwinkel 18°. Antrieb durch Hand-Rohraufweiter REMS Ex-Press P (Seite 273), Akku-Rohraufweiter REMS Ex-Press P 22V ACC (Seite 274–275) und durch geeignete Rohraufweiter anderer Fabrikate.

Druckhülsen-System	Aufweitkopf P Ø × s	Art.-Nr.	Fr.
aquatherm grey pipe PB/PE-RT-Rohre	AT P 14 × 2,0	150828	137.00
	AT P 16 × 2,0	150842	137.00
	AT P 18 × 2,0	150873	137.00
	AT P 20 × 2,0	150882	137.00
	AT P 25 × 2,3	150912	137.00
aquatherm grey pipe Mehrschicht-Metallverbundrohre (MVR)	AT V 16 × 2,4	150843	137.00
	AT V 20 × 2,4	150883	137.00
	AT V 25 × 2,7	150913	137.00
	AT V 32 × 3,2	150957	148.00
	AT V 40 × 3,5	150958	162.00
General Fittings Serie 3400 PEX Gold-Fix	RH HIS 16 × 2,2	150849	137.00
	RH HIS 20 × 2,8	150888	137.00
	RH HIS 25 × 3,5	150916	137.00
	RH HIS 32 × 4,4	150945	137.00
General Fittings Serie 3400 PEX/AL/PEX Gold-Fix	RH MKV 16,2 × 2,6	150858	137.00
	RH MKV 20 × 2,9	150897	137.00
	RH MKV 25 × 3,7	150926	137.00
	RH MKV 32 × 4,7	150952	137.00
General Fittings Serie 3400 PEX Gold-Therm	RH HAS 17 × 2,0	150868	137.00
	RH HAS 20 × 2,0	150887	137.00
HERZ QUICK FIX	HC P 16 × 2,0	150806	137.00
	HC P 20 × 2,0	150807	137.00
	HC P 26 × 3,0	150808	137.00
	HC P 32 × 3,0	150809	137.00
IVT PRINETO	IV 16 × 2,2/17 × 2,8	150845	137.00
	IV 20 × 2,8/21 × 3,4	150885	137.00
	IV 25 × 3,5/26 × 4,0	150914	137.00
	IV 32 × 4,4/33 × 4,9	150943	148.00
REHAU RAUTHERM (série S 5)	RH 12 × 1,1	150812	137.00
	RH 16 × 1,5	150846	137.00
	RH 20 × 1,9	150886	137.00
	RH 25 × 2,3 (RH HAS 25 × 2,3)	150915	137.00
	RH 32 × 2,9 (RH HAS 32 × 2,9)	150944	137.00
REHAU RAUTHERM S (REHAU HAS)	RH HAS 17 × 2,0	150868	137.00
	RH HAS 20 × 2,0	150887	137.00
	RH HAS 25 × 2,3	150915	137.00
	RH HAS 32 × 2,9	150944	137.00
REHAU RAUTITAN flex/RAUTITAN gas flex/RAUTITAN pink/RAUTITAN his	RH HIS 16 × 2,2	150849	137.00
	RH HIS 20 × 2,8	150888	137.00
	RH HIS 25 × 3,5	150916	137.00
	RH HIS 32 × 4,4	150945	137.00
	RH HIS 40 × 5,5	150946	148.00
REHAU RAUTITAN stabil/RAUTITAN gas stabil	RH MKV 16,2 × 2,6	150858	137.00
	RH MKV 20 × 2,9	150897	137.00
	RH MKV 25 × 3,7	150926	137.00
	RH MKV 32 × 4,7	150952	137.00
	RH MKV 40 × 6,0	150947	148.00
REHAU (GBR) EVERLOC	RH 16 × 1,5	150846	137.00
	RH 20 × 1,9	150886	137.00
	RH 25 × 2,3 (RH HAS 25 × 2,3)	150915	137.00
	RH 32 × 2,9 (RH HAS 32 × 2,9)	150944	137.00
REVEL	RH HIS 16 × 2,2	150849	137.00
	RH HIS 20 × 2,8	150888	137.00
	RH HIS 25 × 3,5	150916	137.00
	RH HIS 32 × 4,4	150945	137.00
Seppelfricke SD Sistemi Italia Neroflex	RH HIS 16 × 2,2	150849	137.00
	RH HIS 20 × 2,8	150888	137.00
	RH HIS 25 × 3,5	150916	137.00
	RH HIS 32 × 4,4	150945	137.00
Seppelfricke SD Sistemi Italia Sylver	RH MKV 16,2 × 2,6	150858	137.00
	RH MKV 20 × 2,9	150897	137.00
	RH MKV 25 × 3,7	150926	137.00
	RH MKV 32 × 4,7	150952	137.00
TECE TECEflex	TC 12/14	150826	137.00
	TC 16	150855	137.00
	TC 18/20	150894	137.00
	TC 25	150923	137.00
	TC 32	150950	137.00
TIEMME Serie 3430 Assialpex	RH HIS 16 × 2,2	150849	137.00
	RH HIS 20 × 2,8	150888	137.00
	RH HIS 25 × 3,5	150916	137.00
	RH HIS 32 × 4,4	150945	137.00

Systembedingte und/oder nationale Unterschiede der Wanddicke s der Rohre müssen bei der Auswahl der Aufweitköpfe beachtet werden. REMS Aufweitköpfe P für weitere Druckhülsen-Systeme auf Anfrage.

Zubehör für REMS Rohraufweiter und andere Fabrikate

Wählen Sie Ihre Aufweitköpfe selbst aus!

Suchen Sie dazu das gewünschte Druckhülsen-System in der untenstehenden Tabelle und wählen Sie die von Ihnen benötigten Aufweitköpfe aus.



Deutsches Qualitätsprodukt

REMS Aufweitköpfe P

Komplettes Sortiment REMS Aufweitköpfe P für alle gängigen Druckhülsen-Systeme. Schnell wechselbar, ohne Werkzeug. Die REMS Aufweitköpfe P sind systemspezifisch und entsprechen den Anforderungen der jeweiligen Druckhülsen-Systeme. Dadurch einwandfrei systemkonformes, exaktes Aufweiten. Kegelwinkel 18°. Antrieb durch Hand-Rohraufweiter REMS Ex-Press P (Seite 273), Akku-Rohraufweiter REMS Ex-Press P 22V ACC (Seite 274–275) und durch geeignete Rohraufweiter anderer Fabrikate.

Druckhülsen-System	Aufweitkopf P Ø × s	Art.-Nr.	Fr.
Würth PRINETO	IV 16 × 2,2/17 × 2,8	150845	137.00
	IV 20 × 2,8/21 × 3,4	150885	137.00
	IV 25 × 3,5/26 × 4,0	150914	137.00
	IV 32 × 4,4/33 × 4,9	150943	148.00

Systembedingte und/oder nationale Unterschiede der Wanddicke s der Rohre müssen bei der Auswahl der Aufweitköpfe beachtet werden. REMS Aufweitköpfe P für weitere Druckhülsen-Systeme auf Anfrage.



REMS Aufweitköpfe P-CEF

Komplettes Sortiment REMS Aufweitköpfe P-CEF zum einfachen Aufweiten von Rohren/Ringen. Schnell wechselbar, ohne Werkzeug. Die REMS Aufweitköpfe P-CEF sind systemspezifisch und entsprechen den Anforderungen der jeweiligen Systeme. Dadurch einwandfrei systemkonformes, exaktes Aufweiten. Kegelwinkel 20°. Antrieb durch Akku-Rohraufweiter REMS Ex-Press P-CEF 22V ACC (Seite 274–275), elektrohydraulischen Rohraufweiter REMS Power-Ex-Press P-CEF ACC (Seite 276) und durch geeignete Rohraufweiter anderer Fabrikate.

System	Aufweitkopf P-CEF Ø × s	Art.-Nr.	Fr.
Giacomini GX System	P-CEF 16 × 1,8	150960R	148.00
	P-CEF 20 × 1,9	150961R	148.00
	P-CEF 25 × 2,3	150962R	148.00
	P-CEF 32 × 2,9	150963R	148.00
	P-CEF 40 × 3,7	150968R	162.00
Uponor Quick & Easy	P-CEF 16 × 1,8	150960R	148.00
	P-CEF 20 × 1,9	150961R	148.00
	P-CEF 25 × 2,3	150962R	148.00
	P-CEF 32 × 2,9	150963R	148.00
	P-CEF 40 × 3,7	150968R	162.00
Aufweitzange P-CEF (Kegelwinkel 20°), zur Aufnahme der Aufweitköpfe P-CEF 16–40 mm, 1/2–1 1/2"		150515R	232.00

Systembedingte und/oder nationale Unterschiede der Wanddicke s der Rohre müssen bei der Auswahl der Aufweitköpfe beachtet werden.