

Расширительные головки Р

Расширительные головки Р-CEF

REMS Расширительные головки Р

Полный ассортимент расширительных головок REMS P на все котирующиеся системы с натяжной муфтой. Быстро заменяются без дополнительного инструмента. Расширительные головки REMS специфицированы для каждой пресс-системы и соответствуют требованиям данной пресс-системы с натяжной муфтой. Угол конуса 18°. Привод посредством ручного трубного расширителя REMS Ex-Press P (стр. 303), трубного расширителя с аккумулятором REMS Ex-Press P 22V ACC (стр. 304 – 305) и посредством подходящих трубных расширителей других производителей.

Система с расш. гильзой	Головка Р Ø × s	Арт.-№
aquatherm grey pipe PB/PE-RT-Rohre	AT P 14 × 2,0 AT P 16 × 2,0 AT P 18 × 2,0 AT P 20 × 2,0 AT P 25 × 2,3	150828 150842 150873 150882 150912
aquatherm grey pipe Mehrschicht-Metallverbundrohre (MVR)	AT V 16 × 2,4 AT V 20 × 2,4 AT V 25 × 2,7 AT V 32 × 3,2 AT V 40 × 3,5	150843 150883 150913 150957 150958
General Fittings Serie 3400 PEX Gold-Fix	RH HIS 16 × 2,2 RH HIS 20 × 2,8 RH HIS 25 × 3,5 RH HIS 32 × 4,4	150849 150888 150916 150945
General Fittings Serie 3400 PEX/AL/PEX Gold-Fix	RH MKV 16,2 × 2,6 RH MKV 20 × 2,9 RH MKV 25 × 3,7 RH MKV 32 × 4,7	150858 150897 150926 150952
General Fittings Serie 3400 PEX Gold-Therm	RH HAS 17 × 2,0 RH HAS 20 × 2,0	150868 150887
HERZ QUICK FIX	HC P 16 × 2,0 HC P 20 × 2,0 HC P 26 × 3,0 HC P 32 × 3,0	150806 150807 150808 150809
IVT PRINETO	IV 16 × 2,2/17 × 2,8 IV 20 × 2,8/21 × 3,4 IV 25 × 3,5/26 × 4,0 IV 32 × 4,4/33 × 4,9	150845 150885 150914 150943
REHAU RAUTHERM (série S 5)	RH 12 × 1,1 RH 16 × 1,5 RH 20 × 1,9 RH 25 × 2,3 (RH HAS 25 × 2,3) RH 32 × 2,9 (RH HAS 32 × 2,9)	150812 150846 150886 150915 150944
REHAU RAUTHERM S (REHAU HAS)	RH HAS 17 × 2,0 RH HAS 20 × 2,0 RH HAS 25 × 2,3 RH HAS 32 × 2,9	150868 150887 150915 150944
REHAU RAUTITAN flex/RAUTITAN gas flex/RAUTITAN pink/RAUTITAN his	RH HIS 16 × 2,2 RH HIS 20 × 2,8 RH HIS 25 × 3,5 RH HIS 32 × 4,4 RH HIS 40 × 5,5	150849 150888 150916 150945 150946
REHAU RAUTITAN stabil/RAUTITAN gas stabil	RH MKV 16,2 × 2,6 RH MKV 20 × 2,9 RH MKV 25 × 3,7 RH MKV 32 × 4,7 RH MKV 40 × 6,0	150858 150897 150926 150952 150947
REHAU (GBR) EVERLOC	RH 16 × 1,5 RH 20 × 1,9 RH 25 × 2,3 (RH HAS 25 × 2,3) RH 32 × 2,9 (RH HAS 32 × 2,9)	150846 150886 150915 150944
REVEL	RH HIS 16 × 2,2 RH HIS 20 × 2,8 RH HIS 25 × 3,5 RH HIS 32 × 4,4	150849 150888 150916 150945
Seppelfricke SD Sistemi Italia Neroflex	RH HIS 16 × 2,2 RH HIS 20 × 2,8 RH HIS 25 × 3,5 RH HIS 32 × 4,4	150849 150888 150916 150945
Seppelfricke SD Sistemi Italia Sylver	RH MKV 16,2 × 2,6 RH MKV 20 × 2,9 RH MKV 25 × 3,7 RH MKV 32 × 4,7	150858 150897 150926 150952
TECE TECEflex	TC 12/14 TC 16 TC 18/20 TC 25 TC 32	150826 150855 150894 150923 150950
TIEMME Serie 3430 Assialpex	RH HIS 16 × 2,2 RH HIS 20 × 2,8 RH HIS 25 × 3,5 RH HIS 32 × 4,4	150849 150888 150916 150945

При выборе расширительных и пресс-головок учитывайте разницу толщины стенки трубы (S) на основе системы и/или национального рынка. Расширительные головки REMS на другие системы пресс-фитинга с натяжной муфтой на запрос.

Принадлежности для трубного расширителя REMS и других производителей

Выберите Ваши расширительные головки сами!

Выберите для этого необходимую систему с натяжной муфтой в ниже-следующей таблице и затем выберите нужные Вам расширительные головки.



Продукция немецкого производства

REMS Расширительные головки Р

Полный ассортимент расширительных головок REMS P на все котирующиеся системы с натяжной муфтой. Быстро заменяются без дополнительного инструмента. Расширительные головки REMS специфицированы для каждой пресс-системы и соответствуют требованиям данной пресс-системы с натяжной муфтой. Угол конуса 18°. Привод посредством ручного трубного расширителя REMS Ex-Press P (стр. 303), трубного расширителя с аккумулятором REMS Ex-Press P 22V ACC (стр. 304 – 305) и посредством подходящих трубных расширителей других производителей.

Система с расш. гильзой	Головка Р Ø × s	Арт.-№
Würth PRINETO	IV 16 × 2,2/17 × 2,8 IV 20 × 2,8/21 × 3,4 IV 25 × 3,5/26 × 4,0 IV 32 × 4,4/33 × 4,9	150845 150885 150914 150943

При выборе расширительных и пресс-головок учитывайте разницу толщины стенки трубы (S) на основе системы и/или национального рынка. Расширительные головки REMS на другие системы пресс-фитинга с натяжной муфтой на запрос.



REMS Расширительные головки Р-CEF

Полный ассортимент расширительных головок REMS P-CEF для простого расширения труб/колец. Быстро заменяются, без инструмента. Расширительные головки REMS P-CEF выполнены для конкретных систем и соответствуют требованиям подходящих систем. Благодаря этому обеспечивается безупречное, надежное расширение в соответствии с параметрами системы. Угол конуса 20°. Привод посредством трубного расширителя с аккумулятором REMS Ex-Press P-CEF 22V ACC (стр. 304 – 305), электрогидравлического трубного расширителя REMS Power-Ex-Press P-CEF ACC (стр. 306) и подходящих трубных расширителей других производителей.

Система с расш. гильзой	Головка Р-CEF Ø × s	Арт.-№
Giacomini GX System	P-CEF 16 × 1,8 P-CEF 20 × 1,9 P-CEF 25 × 2,3 P-CEF 32 × 2,9 P-CEF 40 × 3,7	150960R 150961R 150962R 150963R 150968R
Uponor Quick & Easy	P-CEF 16 × 1,8 P-CEF 20 × 1,9 P-CEF 25 × 2,3 P-CEF 32 × 2,9 P-CEF 40 × 3,7	150960R 150961R 150962R 150963R 150968R

Расширительные клещи Р-CEF (Угол конуса 20°), для крепления расширительных головок Р-CEF 16 – 40 мм, 1/2 – 1½"

При выборе расширительных головок нужно учитывать обусловленную системой и/или национальными нормами и правилами разницу в толщине стенок с труб.