

Pinze a pressare REMS Anelli a pressare REMS

Accessori per le pressatrici radiali REMS (tranne REMS Mini-Press) e pressatrici radiali idonee di altre marche

Sistema	Pinza a pressare / anello a pressare	Azionamento con pinza intermedia	Cod.art.	Sistema	Pinza a pressare / anello a pressare	Azionamento con pinza intermedia	Cod.art.
ALB	TH 16*		570460	AQUATECHNIK	H 16*		570320
Sistema Multicapa Gas	TH 20*		570470	Press-fitting metal	H 20*		570350
	TH 26*		570475		H 26*		570370
	TH 32		570480		H 32		570380
	TH 16 S (PR-2B)	Z8	574782 R		TH 16*		570460
	TH 20 S (PR-2B)	Z8	574788 R		TH 20*		570470
	TH 26 S (PR-2B)	Z8	574794 R		TH 26*		570475
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R		TH 32		570480
	H 16*		570320		TH 40		570485
	H 20*		570350		TH 50 (PZ-S)		572400
	H 26*		570370		TH 63 (PZ-S)		572405
	H 32		570380		TH 16 S (PR-2B)	Z8	574782 R
	U 16*		570765		TH 20 S (PR-2B)	Z8	574788 R
	U 20*		570775		TH 26 S (PR-2B)	Z8	574794 R
	C 26*		570750		TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R
	U 32		570785		U 16*		570765
	U 20*				U 20*		570775
	C 26*				C 26*		570750
	U 32				U 32		570785
ALTECH Altech	RFz 12*		571320	AQUATECHNIK	B 16*		570850
	RFz 16*		571325	Universal	B 20*		570860
	RFz 20*		571330		B 26		570870
	RFz 25		571335		B 32		570880
APE MULTY GAS Serie AP Gas	TH 16*		570460		F 16*		570717
	TH 20*		570470		F 20*		570727
	TH 26*		570475		F 26*		570730
	TH 32		570480		F 32		570735
	TH 16 S (PR-2B)	Z8	574782 R		F 16 S (PR-2B)	Z8	574728 R
	TH 20 S (PR-2B)	Z8	574788 R		F 20 S (PR-2B)	Z8	574730 R
	TH 26 S (PR-2B)	Z8	574794 R		F 26 S (PR-2B)	Z8	574732 R
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R		F 32 S (PR-2B)	Z8	574734 R
APE Serie AP	B 16*		570850		H 16*		570320
	B 20*		570860		H 20*		570350
	B 26		570870		H 26*		570370
	B 32		570880		H 32		570380
	H 16*		570320		TH 16*		570460
	H 20*		570350		TH 20*		570470
	H 26*		570370		TH 26*		570475
	H 32		570380		TH 32		570480
	TH 16*		570460		TH 16 S (PR-2B)	Z8	574782 R
	TH 18*		570465		TH 20 S (PR-2B)	Z8	574788 R
	TH 20*		570470		TH 26 S (PR-2B)	Z8	574794 R
	TH 26*		570475		TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R
	TH 32		570480		U 16*		570765
	TH 16 S (PR-2B)	Z8	574782 R		U 20*		570775
	TH 20 S (PR-2B)	Z8	574788 R		C 26*		570750
	TH 26 S (PR-2B)	Z8	574794 R		U 32		570785
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R				
	U 16*		570765	ARKA	H 16*		570320
	U 20*		570775	DUROsistem	H 20*		570350
APE Serie APL	H 16*		570320		H 25*		570360
	H 18*		570340		H 26*		570370
	H 20*		570350		H 32		570380
	H 26*		570370		TH 16*		570460
	H 32		570380		TH 20*		570470
	TH 16*		570460		TH 25*		570495
	TH 18*		570465		TH 26*		570475
	TH 20*		570470		TH 32		570480
	TH 26*		570475		TH 16 S (PR-2B)	Z8	574782 R
	TH 32		570480		TH 20 S (PR-2B)	Z8	574788 R
	TH 40		570485		TH 26 S (PR-2B)	Z8	574794 R
	TH 50 (PZ-S)		572400		TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R
	TH 63 (PZ-S)		572405		U 16*		570765
	TH 16 S (PR-2B)	Z8	574782 R		U 20*		570775
	TH 20 S (PR-2B)	Z8	574788 R	Aschl NIR	M 15		570110
	TH 26 S (PR-2B)	Z8	574794 R		M 18		570120
	TH 32 S (PR-2B)	Z8	574798 R		M 22		570130
	U 16*		570765		M 28		570140
	U 18*		570770		M 35		570150
	U 20*		570775		M 42 (PR-3S)	Z2	572706 R
					M 54 (PR-3S)	Z2	572708 R
					M 76,1 XL (PR-3S)	Z2	579101 R
					M 88,9 G XL (PR-3S)	Z2	579110 R
					M 108,0 G XL (PR-3S)	Z2	579111 R
					M 15 S (PR-2B)	Z8	574738 R
					M 18 S (PR-2B)	Z8	574740 R
					M 22 S (PR-2B)	Z8	574742 R
					M 28 S (PR-2B)	Z8	574744 R
					M 35 S (PR-2B)	Z8	574746 R

I sistemi pressfitting per gli impianti a gas devono essere eseguiti esclusivamente con le pinze/anelli a pressare REMS indicate in giallo nella tabella.

Rispettare le disposizioni e le norme nazionali. Osservare attentamente le avvertenze sull'uso e le istruzioni di montaggio del produttore/costruttore del sistema.

* Queste pinze a pressare sono utilizzabili anche con la pressatrice radiale manuale REMS Eco-Press. Rispettare le disposizioni e le norme nazionali.

¹⁾ Solo per pinze a pressare a partire dal contrassegno «108» (1° trimestre 2008), «208» (2° trimestre 2008), ecc. Il contrassegno è stampato

2) Per questo sistema pressfitting non è prevista

³⁾ Azionamento con REMS Power-Press XL ACC.

4) Azionamento con REMS Akku-Press XL 45 kN 22 V AC

⁵⁾ Per l'alloggiamento di inserti di pressatura adeguati.
⁶⁾ I pressfitting in bronzo (Sanpress XL) devono essere pressati con anelli a pressare con profilo VR, i pressfitting di rame (Profipress XL, Profipress G XL),

di acciaio al carbonio (Prestabo XL) e di acciaio inossidabile (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) devono essere press

⁷⁾ Per gli impianti del gas utilizzare solo anelli a pressare con marcatura

8) Per realizzare giunzioni a pressione per pressioni di esercizio \leq PN 10.

9) Per tubi secondo lo standard tecnico EN. Osservare le avvertenze sull'uso del produttore/costruttore del sistema.

¹⁰⁾ Per tubi secondo lo standard tecnico ASTM. Osservare le avvertenze sull'uso del produttore/c

Delibera per l'utilizzo delle pressatrici REMS per i sistemi pressfitting: aggiornato al 12.10.2022.

Le informazioni più aggiornate si trovano sul nostro sito Internet www.rems.de > Downloads > Cataloghi dei prodotti.