

## az összes járatos présfitting-rendszerhez

### Válassza ki saját maga a REMS présfókat/ REMS présgyűrűket!

Keressék ki az ahhoz megfelelő présfitting-rendszert, és az alábbi táblázatban válasszák ki a szükséges présfofa / présgyűrű méreteket. Vegye figyelembe, hogy gázszerelés esetén a présfitting-rendszereket csak a táblázatban sárga színnel megjelölt présfogókkal/préskarikkal szabad préselni. A REMS préskarikák (PR) meghajtásához egy köztes fogó szükséges (lásd 170. oldal).

Nagy teherbírási présfogók/présgyűrűk rendkívül erős, különösen edzett speciális acélból. A REMS présfofa/présgyűrű nyomófelületei rendszerspecifikusak, és megfelelnek a mindenkorú préskötésű rendszerek nyomófelületeinek. Ez a rendszerek közti problémamentes megfelelést és biztos kötetést biztosít. A présfofa/présgyűrű présbetétei CNC-feldolgozóközpontokban kialakított, magas precizitással és gépileg tökéletesen lekerekített présfelületekkel rendelkeznek. Ennek köszönhetően kisebb a gyártási tolerancia.

Meghajtás az összes REMS Radiális présel (kivételem REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V ACC, REMS Mini-Press S 22V ACC) és más gyártmányú, alkalmas radiális présekkel. Az összes, \*-al jelölt présfogónak van egy további csatlakozója (Szabadalom EP 1 223 008, Szabadalom US 6,739,172) a REMS Eco-Press kézi radiálpréss általi meghajtáshoz. Olvassa el és tartsa be a gyártó utasítását/és a rendszer szállítók utasításait.

### REMS Présfogó

REMS présfogó 2 kihajtható egyblokkos présfofával. A legkeresettebb standard kivétel. REMS présfofák ACz, Fz, RFz, RFlz s fogazattal, ezzel is meggátolja a sorják képződését a présfitting paláston (Szabadalom EP 2 027 971).

### REMS Présfogó (4G)

REMS Présfogó (4G) 2 csuklós, párhuzamosan vezetett prösszegmennyel egyenes kivételű közepes méretű préselésekhez.

### REMS Présfogó (S)

REMS Présfogó (S) egy fix és két csuklósan elforgatható prösszegmennyel, közepes méretekhez.

### REMS Présgyűrű (PR-3S)

REMS Présgyűrű (PR-3S) 3 egy tagozott gyűrűn elmozdítható csapágyas préselő-szegmens nagy dimenziójú, igényes préselésekhez. Optimális préselés a prösszegmennyek radiálisan vezérelt mozgatása által, köztes fogóval.

### REMS Présgyűrű (PR-3B)

REMS présgyűrű (PR-3B) a nagyobb dimenziók igényes préseléséhez. Optimális préselés a présfofák radiálisan vezérelt mozgatása által, köztes fogóval.

### REMS Présgyűrű 45° (PR-2B)

REMS présgyűrű 45° (PR-2B), 2 présfofával, a présfofák biztonságos ráhelyezéséhez a nehezen hozzáférhető helyeken a 45°-os ferde állásnak köszönhetően (Szabadalom EP 2 774 725). Hajtás közbenső fogóval.

### Visszakövethetőség az EN 1775:2007

#### szabvány szerint

Minden F, M, V, SA, B, RN és UP préselési kontúrú REMS Mini présfogó préselési kontúrájába specifikus jelölés kerül beillesztésre, amely a préselési folyamatot követően maradandó lenyomatot hagy közvetlenül a préselt fittingen. Ez a felhasználó számára lehetővé teszi, hogy még a préselési folyamatot követően is ellenőrizze, hogy a megfelelő présfogót használta-e a préskötés létrehozásakor.

Ezzel a visszakövethetőséggel a REMS teljesíti az EN 1775:2007 európai szabvány ajánlásait gáz présfitting rendszerek létesítése esetére.

### Felelősségvállalási egyezmények

Lásd a 172. oldalt.

### Alkalmassági tanúsítványok

Lásd a 171. oldalt.



Szabadalom EP 1 223 008  
Szabadalom US 6,739,172



Német minőségi termék



REMS Présfogó



REMS Présfogó (4G)



REMS Présfogó (S)



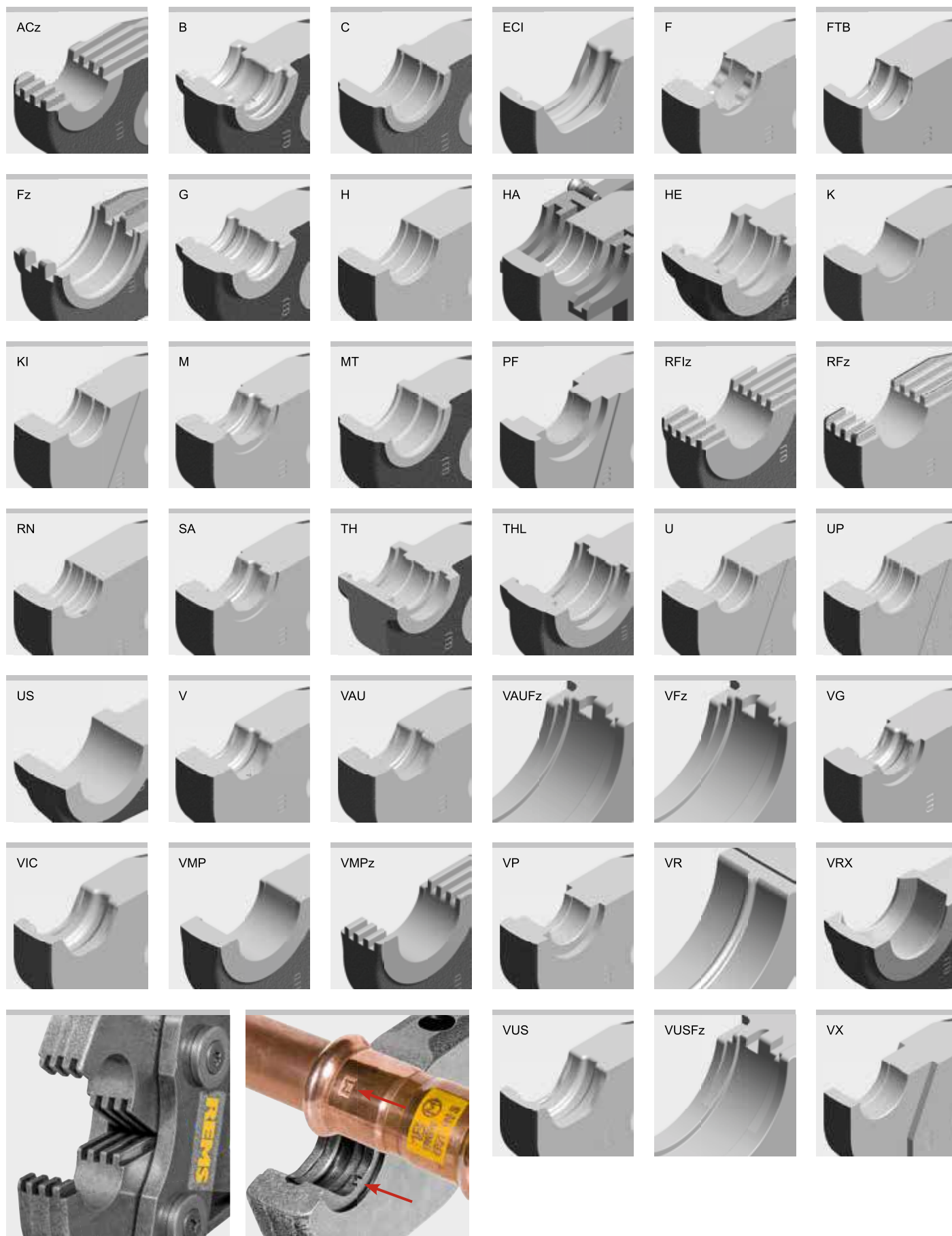
REMS Présgyűrű (PR-3S)



REMS Présgyűrű (PR-3B)



REMS Présgyűrű 45° (PR-2B)  
Szabadalom EP 2 774 725



Présfogó fogazattal  
Szabadalom EP 2 027 971

Példa REMS M présfogó: A préselt fittingen található "M" lenyomat a visszakövetésbiztosítására EN 1775:2007 szabvány szerinti jelölés.

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
AC-FIX PRESS (Global Piping Systems)	H 12*	570300	
	H 16*	570320	
	H 20*	570350	
	H 25*	570360	
	H 32	570380	
	RFz 12*	571320	
	RFz 16*	571325	
	RFz 20*	571330	
	RFz 25	571335	
	RFz 32	571340	
	U 16*	570765	
	U 20*	570775	
	U 25*	570780	
	U 32	570785	
	VX 16*	571635	
	VX 20*	571640	
	AC-FIX PRESS-MULTI (Global Piping Systems)	H 16*	570320
		H 18*	570340
		H 20*	570350
		H 25*	570360
		H 32	570380
RFz 16*		571325	
RFz 20*		571330	
RFz 25		571335	
RFz 32		571340	
U 16*		570765	
U 18*		570770	
U 20*		570775	
U 25*		570780	
U 32	570785		
ACOME ACOPEX ALU	H 16*	570320	
	H 20*	570350	
	H 26*	570370	
	H 32	570380	
	TH 16*	570460	
	TH 20*	570470	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	U 16*	570765	
	U 20*	570775	
	U 32	570785	
	ACOME MT	ACz 12*	572642
		ACz 16*	572644
ACz 20*		572646	
ACz 25		572648	
AHLSELL A-press elförzinkad	M 12	570100	
	M 15	570110	
	M 18	570120	
	M 22	570130	
	M 28	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
AHLSELL A-press koppar	V 12	570107	
	V 15	570115	
	V 18	570125	
	V 22	570135	
	V 28	570145	
	V 35	570155	
	V 42	570165	
	V 54	570175	
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502 R	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R	
AHLSELL A-press rostfritt	M 15	570110	
	M 18	570120	
	M 22	570130	
	M 28	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
	AIRBEL PRESSCLIM	M 15	570110
M 18		570120	
M 22		570130	
M 28		570140	
M 35		570150	
M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572706 R	
M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572708 R	
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522 R	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524 R	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526 R	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528 R	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530 R	

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
AIRBEL SERTINOX	M 15	570110	
	M 18	570120	
	M 22	570130	
	M 28	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
	ALB Sistema Multicapa	TH 16*	570460
		TH 18*	570465
		TH 20*	570470
		TH 26*	570475
		TH 32	570480
		TH 40	570485
TH 50 (S)		572400	
TH 63 (S)		572405	
H 16*		570320	
H 18*		570340	
H 20*		570350	
H 26*		570370	
H 32		570380	
H 40 (4G)		570390	
U 16*		570765	
U 18*		570770	
U 20*		570775	
C 26*		570750	
U 32	570785		
U 40	570790		
ALB Sistema Multicapa Gas	TH 16*	570460	
	TH 20*	570470	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	H 16*	570320	
	H 20*	570350	
	H 26*	570370	
	H 32	570380	
	U 16*	570765	
	U 20*	570775	
	C 26*	570750	
	U 32	570785	
APE Serie AP	B 16*	570850	
	B 20*	570860	
	B 26	570870	
	B 32	570880	
	H 16*	570320	
	H 20*	570350	
	H 26*	570370	
	H 32	570380	
	TH 16*	570460	
	TH 18*	570465	
	TH 20*	570470	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	U 16*	570765	
	U 20*	570775	
	U 40	570790	
	U 50	570795	
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R	
U 63 (S)	572365		
APE Serie AP Gas	TH 16*	570460	
	TH 20*	570470	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
AQUATECHNIK Universal	B 16*	570850	
	B 20*	570860	
	B 26	570870	
	B 32	570880	
	F 16*	570717	
	F 20*	570727	
	F 26*	570730	
	F 32	570735	
	F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574550 R	
	F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574552 R	
	F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574554 R	
	F 32 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574556 R	
	H 16*	570320	
	H 20*	570350	
	H 26*	570370	
	H 32	570380	
	TH 16*	570460	
	TH 20*	570470	
TH 26*	570475		
TH 32	570480		
U 16*	570765		
U 20*	570775		
C 26*	570750		
U 32	570785		
ARKA DUROsystem	H 16*	570320	
	M 15	570350	
	H 25*	570360	
	H 26*	570370	
	H 32	570380	
	TH 16*	570460	
	TH 20*	570470	
	TH 25*	570495	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	U 16*	570765	
	U 20*	570775	
	U 25*	570780	
	U 32	570785	

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
ASCHL NIR	M 15	570110	
	M 18	570120	
	M 22	570130	
	M 28	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
	ASSOTHERM IPC-RAC Carbon Steel	M 15	570110
		M 18	570120
		M 22	570130
		M 28	570140
		M 35	570150
		M 42 (4G)	570160
M 54 (4G)		570170	
M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572706 R	
M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572708 R	
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522 R	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524 R	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526 R	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528 R	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530 R	
ASSOTHERM IPI-RAX		M 15	570110
	M 18	570120	
	M 22	570130	
	M 28	570140	
	M 35	570150	
Inox	M 42 (4G)	570160	
	M 54 (4G)	570170	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
	ASSOTHERM IPM-Multistrato	H 16*	570320
		H 20*	570350
		H 26*	570370
		H 32	570380
		TH 16*	570460
		TH 20*	570470
TH 26*		570475	
TH 32		570480	
THL 32		570487	
TH 40		570485	
TH 50 (S)		572400	
TH 63 (S)		572405	
U 16*		570765	
U 20*		570775	
C 26*		570750	
U 32	570785		
ASSOTHERM IPR-RRR Copper	M 15	570110	
	M 18	570120	
	M 22	570130	
	M 28	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (4G)	570160	
	M 54 (4G)	570170	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
	ASSOTHERM IPR-RRR Copper Gas	M 15	570110
M 18		570120	
M 22		570130	
M 28		570140	
M 35		570150	
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522 R	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524 R	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526 R	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528 R	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530 R	
ASTM F 1807 (Fittings with Copper Crimp Ring for PEX tubing)		US ¾"	571450
		US ½"	571455
		US ¾"	571460
		US 1"	571465
		US 1 ¼"	571470
	US 1 ½"	571475	
	US 2"	571477	
	Bampi BALPEX (serie MP)	TH 16*	570460
		TH 18*	570465
		TH 20*	570470
		TH 26*	570475
		TH 32	570480
		TH 40	570485
		TH 50 (S)	572400
		TH 63 (S)	572405
Bampi BALPEX Gas		TH 16*	570460
		TH 20*	570470
		TH 26*	570475



Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
BARBI	H 12*	570300
EASYPRESS	H 16*	570320
(Industrial Blansol)	H 20*	570350
	H 25*	570360
	H 32	570380
	RFz 12*	571320
	RFz 16*	571325
	RFz 20*	571330
	RFz 25	571335
	RFz 32	571340
	U 16*	570765
	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
BARBI	H 14*	570310
MULTIPEX	H 16*	570320
(Industrial Blansol)	H 18*	570340
	H 20*	570350
	H 25*	570360
	H 26*	570370
	H 32	570380
	RFz 16*	571325
	RFz 18*	571327
	RFz 20*	571330
	RFz 25	571335
	RFz 32	571340
	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	U 16*	570765
	U 18*	570770
	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
	U 40	570790
	U 50	570795
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R
	U 63 (S)	572385
BEGETUBE/ IVAR	B 14*	570845
	B 16*	570850
	B 18*	570855
	B 20*	570860
	B 26	570870
	B 32	570880
	Fz 40	570742
	Fz 50	570747
	F 63 (S)	572385
	Fz 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572830 R
BRASELI GPF GAS	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 25*	570495
	TH 32	570480
BRASELI Pressfitting PE-X	RFz 16*	571325
	RFz 20*	571330
	RFz 25	571335
	RFz 32	571340
BRASELI Pressfitting Multicapa	U 16*	570765
	U 18*	570770
	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
	U 40	570790
	U 50	570795
Brass Form Master Press	H 16*	570320
	H 18*	570340
	H 20*	570350
	TH 16*	570460
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	U 16*	570765
	U 18*	570770
	U 20*	570775
Brass & Fittings Pressman Multicapa	RFz 16*	571325
	RFz 18*	571327
	ACz 20*	572646
	RFz 25	571335
	RFz 32	571340
Brass & Fittings Retipress	RFz 16*	571325
	RFz 18*	571327
	ACz 20*	572646
	RFz 25	571335
	RFz 32	571340

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
BRASSTECH	B 16*	570850
MULTItermoSAN	B 20*	570860
Brasspress	B 26	570870
	B 32	570880
	F 16*	570717
	F 20*	570727
	F 26*	570730
	F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574550 R
	F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574552 R
	F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574554 R
	H 16*	570320
	H 18*	570340
	H 20*	570350
	H 26*	570370
	TH 16*	570310
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
	U 16*	570765
	U 18*	570770
	U 20*	570775
	C 26*	570750
	U 32	570785
Business Key	M 15	570110
MT-PRESS	M 18	570120
(inox)	M 22	570130
	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (4G)	570160
	M 54 (4G)	570170
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
Cello Products >B< Press	VUS 1/2" (OD 15,9mm)	571770
	VUS 3/4" (OD 22,2mm)	571775
	VUS 1" (OD 28,6mm)	571780
	VUS 1 1/4" (OD 34,9mm)	571785
	VUS 1 1/2" (OD 41,3mm)	571790
	VUS 2" (OD 54,0mm)	571795
CHIALI	TH 16*	570460
CHIALIPEX	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
Climatek	TH 14*	570455
Clima Therm	TH 16*	570460
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	H 40 A (4G)	570695
Climatrix	H 16*	570320
Climatrix Rhinopex	H 20*	570350
	U 16*	570765
	U 20*	570775
	TH 14*	570455
	TH 16*	570460
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
ClouSet	TH 16*	570460
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
COMAP	V 12	570107
SudoPress Carbon	V 15	570115
	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
COMAP	V 12	570107
SudoPress Copper	V 14	570112
	V 15	570115
	V 16	570117
	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
COMAP	V 12	570107
SudoPress	V 14	570112
Copper Gas	V 15	570115
	V 16	570117
	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
COMAP	V 14	570112
SudoPress	V 15	570115
Copper Solar	V 16	570117
	V 18	570125
	V 22	570135
COMAP	V 15	570115
SudoPress	V 18	570125
Stainless	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
Comap	RFz 12*	571320
PexPress	RFz 16*	571325
	RFz 20*	571330
	RFz 25	571335
Comap	TH 14*	570455
SkinPress	TH 16*	570460
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	THL 32	570487
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
Comap	TH 16*	570460
SkinPress Gas	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	THL 32	570487
Comap	TH 16*	570460
SkinPress PPSU	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	THL 32	570487
COMAP	M 12	570100
Xpress Carbon	M 15	570110
	M 18 <sup>1)</sup>	570120
	M 22	570130
	M 28 <sup>1)</sup>	570140
	M 35	570150
	M 42 (4G)	570160
	M 54 (4G)	570170
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
COMAP	M 12	570100
Xpress Copper	M 15	570110
	M 18 <sup>1)</sup>	570120
	M 22	570130
	M 28 <sup>1)</sup>	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R

Gázberendezésekhez való prés-rendszereket csak a táblázatban sárgával jelzett présfogókkal/présgyűrűkkel szabad préselni.

Ügyeljen a nemzeti előírásokra.

\* Ezek a présfogók a REMS Eco-Press kézi prészerszámba is beilleszthetők. Ügyeljen a nemzeti előírásokra.

<sup>1)</sup> Csak a „108”-től jelzett présfogókhoz (2008, 1. negyedév), „208” (2008, 2. negyedév) stb. alkalmazható. A megjelölést minden présfogóra rá kell bélyegezni.

<sup>2)</sup> Ezen présfitting rendszereknél a kézi prészerszámal történt préskötések nem megengedhetők.

<sup>3)</sup> A présgyűrűk meghajtásához egy köztes fogó szükséges, lásd a 170. oldalon.

<sup>4)</sup> Présfittingek vörös bronzból (ProPress XL), VUSR megjelölésű présgyűrűvel kell préselni, a réz fittingekhez (ProPress XL-C) és a rozsdamentes acélhoz (ProPress XL-S) mindig VUSF megjelölésű présgyűrűt kell használni.

<sup>5)</sup> Csakis a megfelelő présbetétekhez használatosak.

<sup>6)</sup> Présfittingek vörös bronzból (Sanpress XL) VR megjelölésű présgyűrűvel kell préselni, a réz fittingekhez (Profipress XL, Profipress G XL), C-Stahl (Prestabo XL) és a rozsdamentes acélhoz (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) mindig a VF megjelölésű présgyűrűt kell használni.

<sup>7)</sup> Meghajtás REMS Power-Press XL.

A REMS prészerszámok a Présfitting – Rendszerekre: 2017.10.11 – i álláspont. Az éppen aktuális állapot [www.rems.de](http://www.rems.de) →

Letöltések → Termék katalógus → REMS Katalógus.

Présfogók/présgyűrűk más présfitting-rendszerekhez külön megrendelésre.

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
COMAP Xpress Copper Gas	M 15	570110	
	M 18 <sup>1)</sup>	570120	
	M 22	570130	
	M 28 <sup>1)</sup>	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
COMAP Xpress Stainless	M 15	570110	
	M 18 <sup>1)</sup>	570120	
	M 22	570130	
	M 28 <sup>1)</sup>	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (4G)	570160	
	M 54 (4G)	570170	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
	COMISA Press System	TH 14*	570455
		TH 16*	570460
		TH 18*	570465
		TH 20*	570470
		TH 25*	570495
TH 26*		570475	
TH 32		570480	
TH 40		570485	
TH 50 (S)		572400	
TH 63 (S)		572405	
H 14*		570310	
H 16*		570320	
H 18*		570340	
H 20*		570350	
H 26*		570370	
H 32		570380	
B 14*		570845	
B 16*		570850	
B 18*		570855	
B 20*		570860	
B 26		570870	
B 32		570880	
COMISA Press System Gas		TH 16*	570460
		TH 20*	570470
		TH 26*	570475
		TH 32	570480
		CONEL CONNECT MULTI	F 16*
F 20*			570727
F 26*			570730
F 32			570735
F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>			574550 R
F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>			574552 R
F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>			574554 R
F 32 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574556 R		
H 16*	570320		
H 20*	570350		
H 26*	570370		
H 32	570380		
TH 16*	570460		
TH 20*	570470		
TH 26*	570475		
TH 32	570480		
U 16*	570765		
U 20*	570775		
(DN 26)	U 25*		570780
U 32	570785		
VP 16*	570910		
VP 20*	570915		
VP 32	570925		
DIWAsystems	TH 14*		570455
	TH 16*	570460	
	TH 20*	570470	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	TH 40	570485	
	TH 50 (S)	572400	
	TH 63 (S)	572405	
	DUOFIL MKSYSTEM	U 16*	570765
U 18*		570770	
U 20*		570775	
U 25*		570780	
U 32		570785	
DW Verbundrohr multitubo systems		U 16*	570765
		U 18*	570770
		U 20*	570775
	U 25*	570780	
	U 32	570785	
	U 50	570795	
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R	
	U 63 (S)	572365	
	U 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572828 R	
	EBRILLE Isomonflex	U 16*	570765
		U 18*	570770
		U 20*	570775
		U 25*	570780
H 26*		570370	
TH 26*		570475	
U 32		570785	
EBRILLE Monflex	U 14*	570760	
	U 16*	570765	
	U 18*	570770	
	U 20*	570775	
	U 25*	570780	
	H 26*	570370	
	TH 26*	570475	
	U 32	570785	
	U 40	570790	
	U 50	570795	
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R	
	U 63 (S)	572365	
U 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572828 R		

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
EFFEBI PRESSTIGE	M 15	570110	
	M 18	570120	
	M 22	570130	
	M 28	570140	
	M 35	570150	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
	V 15	570115	
	V 18	570125	
	V 22	570135	
	V 28	570145	
	V 35	570155	
	V 42	570165	
	V 54	570175	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R	
	EFFEBI TOF-GAS MULTIPINZA	TH 16*	570460
		TH 20*	570470
		TH 26*	570475
		TH 32	570480
		H 16*	570320
H 18*		570340	
H 20*		570350	
H 26*		570370	
H 32		570380	
H 40 (4G)		570390	
U 16*		570765	
U 20*		570775	
U 32	570785		
EFFEBI TOF MULTIPINZA	TH 16*	570460	
	TH 18*	570465	
	TH 20*	570470	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	TH 40	570485	
	TH 50 (S)	572400	
	TH 63 (S)	572405	
	F 16*	570715	
	F 18*	570720	
	F 20*	570725	
	F 26*	570730	
F 32	570735		
Fz 40	570742		
Fz 50	570747		
F 63 (S)	572385		
F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574550 R		
F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574552 R		
F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574554 R		
F 32 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574556 R		
H 16*	570320		
H 18*	570340		
H 20*	570350		
H 26*	570370		
H 32	570380		
H 40 (4G)	570390		
U 16*	570765		
U 18*	570770		
U 20*	570775		
U 25*	570780		
C 26*	570750		
U 32	570785		
U 40	570790		
U 50	570795		
U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R		
U 63 (S)	572365		
B 16*	570850		
B 18*	570855		
B 20*	570860		
B 26	570870		
B 32	570880		
Elkhart APOLLOXPRESS Fittings Copper and Low-Lead Brass	VUS 1/2" (OD 15,9mm)	571770	
	VUS 3/4" (OD 22,2mm)	571775	
	VUS 1" (OD 28,6mm)	571780	
	VUS 1 1/4" (OD 34,9mm)	571785	
	VUS 1 1/2" (OD 41,3mm)	571790	
	VUS 2" (OD 54,0mm)	571795	
	Elkhart APOLLOXPRESS LD-C Fittings Copper	VUSFz 2 1/2" (PR-3B) <sup>3)</sup>	572819 R
		(OD 66,7mm)	
		VUSFz 3" (PR-3B) <sup>3)</sup>	572820 R
		(OD 79,4mm)	
VUSFz 4" (PR-3B) <sup>3)</sup>		572821 R	
(OD 104,8mm)			
EMMETI GERPEX- FIVPRESS	B 16*	570850	
	B 20*	570860	
	B 26	570870	
	B 32	570880	
	F 16*	570715	
	F 20*	570725	
	H 16*	570320	
	H 20*	570350	
	TH 16*	570460	
TH 20*	570470		
TH 26*	570475		
TH 32	570480		
TH 40	570485		
TH 50 (S)	572400		
TH 63 (S)	572405		
U 16*	570765		
U 20*	570775		
EMPUR	TH 14*	570455	
	TH 15*	570457	
	TH 16*	570460	
	TH 17*	570462	
	TH 20*	570470	
	TH 25*	570495	

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
EURACCORDI SYCPRESS STAINLESS STEEL PRESS FITTINGS	M 15	570110	
	M 18	570120	
	M 22	570130	
	M 28	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>	579101 R	
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>	579102 R	
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>	579103 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
	EURACCORDI SYCPRESS CARBON STEEL PRESS FITTINGS	M 15	570110
		M 18	570120
		M 22	570130
		M 28	570140
M 35		570150	
M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572706 R	
M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572708 R	
M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>		579101 R	
M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>		579102 R	
M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>		579103 R	
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522 R	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524 R	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526 R	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528 R	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R		
EUROTUBI Europa C-STAH L PRESSFITTING SISTEM <sup>1)</sup>	M 12	570100	
	M 15	570110	
	M 18	570120	
	M 22	570130	
	M 28	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R		
EUROTUBI Europa INOX PRESSFITTING SISTEM <sup>1)</sup>	M 15	570110	
	M 18	570120	
	M 22	570130	
	M 28	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
	Evans Components Presslok	VAU 15 (1/2")	572687
VAU 20 (3/4")		572689	
VAU 25 (1")		572691	
ECl 1 1/2"		571932	
ECl 2" (4G)		571934	
ECl 2 1/2" XL (PR-3S) <sup>3)</sup>		579104 R	
ECl 3" XL (PR-3S) <sup>3)</sup>		579105 R	
ECl 4" XL (PR-3S) <sup>3)</sup>		579106 R	
FAR Rubinerie PRESSFAR		TH 14*	570455
		TH 16*	570460
		TH 17*	570462
	TH 18*	570465	
	TH 20*	570470	
	TH 25*	570495	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	TH 40	570485	
	TH 50 (S)	572400	
	TH 63 (S)	572405	
H 14*	570310		
H 16*	570320		
H 18*	570340		
H 20*	570350		
H 26*	570370		
H 32	570380		
H 40 (4G)	570390		
U 14*	570760		
U 16*	570765		
U 18*	570770		
U 20*	570775		
U 25*	570780		
U 32	570785		
U 50	570795		
U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R		
U 63 (S)	572365		
F.B.Q. BARONIO BQ press	V 12	570107	
	V 14	570112	
	V 15	570115	
	V 16	570117	
	V 18	570125	
	V 22	570135	
	V 28	570145	
	V 35	570155	
V 42	570165		
V 54	570175		
V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502 R		
V 14 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574532 R		
V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R		
V 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574534 R		
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R		
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R		
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R		
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R		

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
F.B.Q. BARONIO BQ press carbon steel	V 15	570115	
	V 18	570125	
	V 22	570135	
	V 28	570145	
	V 35	570155	
	V 42	570165	
	V 54	570175	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R	
	F.B.Q. BARONIO BQ press gas	V 15	570115
		V 18	570125
V 22		570135	
V 28		570145	
V 35		570155	
V 42		570165	
V 54		570175	
V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574504 R	
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574506 R	
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574508 R	
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574510 R	
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574512 R	
Fercofloor DUO Press FERCO PEX		RFz 16*	571325
		RFz 20*	571330
	RFz 25	571335	
	RFz 32	571340	
	TH 16*	570460	
	TH 20*	570470	
	TH 25*	570495	
	TH 32	570480	
	Fercofloor DUO Press MULTIFER	RFz 16*	571325
		RFz 20*	571330
		RFz 25	571335
		RFz 32	571340
		TH 16*	570460
		TH 20*	570470
TH 25*		570495	
TH 32		570480	
U 16*		570765	
U 18*		570770	
U 20*		570775	
U 25*		570780	
U 32		570785	
FILINOX Filpress		FTB 15	571432
	FTB 18	571434	
	FTB 22	571436	
	FTB 28	571438	
	FTB 35	571440	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	FILINOX Instalpress Steel	M 15	570110
		M 18	570120
		M 22	570130
		M 28	570140
		M 35	570150
		M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
		M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522 R	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524 R	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526 R	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528 R	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530 R	
FILINOX Instalpress Inox		M 15	570110
		M 18	570120
	M 22	570130	
	M 28	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (4G)	570160	
	M 54 (4G)	570170	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
	Fittings Estándar ECO-PRESS	RFz 16*	571325
		RFz 20*	571330
RFz 25		571335	
RFz 32		571340	
Fittings Estándar MULTICAPA		RFz 16*	571325
	RFz 18*	571327	
	RFz 20*	571330	
	RFz 25	571335	
	RFz 32	571340	

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
Fittings Estándar PE-X	RFz 16*	571325	
	RFz 20*	571330	
	RFz 25	571335	
	RFz 32	571340	
	FOHS HEIZTECHNIK FOHSPRESS	TH 16*	570460
TH 20*		570470	
TH 26*		570475	
TH 32		570480	
FORNARA ForPress		B 16*	570850
	B 20*	570860	
	B 26	570870	
	B 32	570880	
	F 16*	570717	
	F 20*	570727	
	F 26*	570730	
	F 32	570735	
	F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574550 R	
	F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574552 R	
	F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574554 R	
	F 32 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574556 R	
	H 16*	570320	
	H 20*	570350	
H 26*	570370		
H 32	570380		
TH 16*	570460		
TH 20*	570470		
TH 26*	570475		
TH 32	570480		
U 16*	570765		
U 20*	570775		
U 32	570785		
FRABO CHROMEPPRESS	V 12	570107	
	V 15	570115	
	V 18	570125	
	V 22	570135	
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502 R	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R	
	FRABO FRABOPRESS C-STEEL Securfrabo	V 12	570107
		V 15	570115
		V 18	570125
		V 22	570135
		V 28	570145
		V 35	570155
V 42		570165	
V 54		570175	
M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)		579101 R	
M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)		579102 R	
M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)		579103 R	
V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574502 R	
V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574504 R	
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574506 R	
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R		
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R		
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R		
FRABO FRABOPRESS C-STEEL GAS	V 15	570115	
	V 18	570125	
	V 22	570135	
	V 28	570145	
	V 35	570155	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R	
	FRABO FRABOPRESS INOX 316	V 12	570107
		V 15	570115
		V 18	570125
		V 22	570135
V 28		570145	
V 35		570155	
V 42		570165	
V 54		570175	
M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)		579101 R	
M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)		579102 R	
M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)		579103 R	
V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574502 R	
V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574504 R	
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574506 R	
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R		
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R		
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R		

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.		
FRABO FRABOPRESS INOX 316 GAS	V 15	570115		
	V 18	570125		
	V 22	570135		
	V 28	570145		
	V 35	570155		
	V 42	570165		
	V 54	570175		
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502 R		
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R		
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R		
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R		
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R		
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R		
	FRABO FRABOPRESS MULTI-BRASS (MB)	H 16*	570320	
H 20*		570350		
TH 16*		570460		
TH 20*		570470		
TH 26*		570475		
TH 32		570480		
U 16*		570765		
U 20*		570775		
C 26*		570750		
FRABO FRABOPRESS MULTI-PLUS (MP)		H 16*	570320	
		H 20*	570350	
		H 26*	570370	
		U 16*	570765	
		U 20*	570775	
	C 26*	570750		
	FRABO FRABOPRESS NEXT	V 22	570135	
		V 28	570145	
		V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R	
		V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R	
		FRABO FRABOPRESS RAME (Cu)	V 12	570107
			V 15	570115
			V 18	570125
			V 22	570135
V 28			570145	
V 35			570155	
V 42			570165	
V 54			570175	
M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)			579101 R	
M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)			579102 R	
M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)	579103 R			
V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502 R			
V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R			
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R			
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R			
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R			
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R			
FRABO FRABOPRESS RAME (Cu)	V 12	570107		
	V 15	570115		
	V 18	570125		
	V 22	570135		
	V 28	570145		
	V 35	570155		
	V 42	570165		
	V 54	570175		
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502 R		
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R		
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R		
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R		
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R		
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R		
FRABO SOLARPRESS	V 15	570115		
	V 18	570125		
	V 22	570135		
	V 28	570145		
	V 35	570155		
	V 42	570165		
	V 54	570175		
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R		
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R		
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R		
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R		
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R		
	FRABO FRABO TS PRESS	M 22	570130	
		M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
V 22		570135		
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574508 R		

Gázberendezésekhez való prés-rendszereket csak a táblázatban sárgával jelzett présfogókkal/présgyűrűkkel szabad préselni.

Ügyeljen a nemzeti előírásokra.

\* Ezek a présfogók a REMS Eco-Press kézi prészszerzámba is beleillenek. Ügyeljen a nemzeti előírásokra.

<sup>1)</sup> Csak a „108”-tól jelzett présfogókhöz (2008, 1. negyedév), „208” (2008, 2. negyedév) stb. alkalmazható. A megjelölést minden présfogóra rá kell bélyegezni.

<sup>2)</sup> Ezen présfitting rendszereknél a kézi prészszerzám történt préskötések nem megengedhetők.

<sup>3)</sup> A présgyűrűk meghajtásához egy köztes fogó szükséges, lásd a 170. oldalon.

<sup>4)</sup> Présfittingek vörös bronzból (ProPress XL), VUSR megjelölésű présgyűrűvel kell préselni, a réz fittingekhez (ProPress XL-C) és a rozsdamentes acélhoz (ProPress XL-S) mindig VUSF megjelölésű présgyűrűt kell használni.

<sup>5)</sup> Csakis a megfelelő présbetétekhez használatosak.

<sup>6)</sup> Présfittingek vörös bronzból (Sanpress XL) VR megjelölésű présgyűrűvel kell préselni, a réz fittingekhez (Profipress XL, Profipress G XL), C-Stahl (Prestabo XL) és a rozsdamentes acélhoz (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) mindig a VF megjelölésű présgyűrűt kell használni.

<sup>7)</sup> Meghajtás REMS Power-Press XL.

A REMS prészszerzámok a Présfitting – Rendszerekre: 2017.10.11 – i álláspontra. Az éppen aktuális állapot [www.rems.de](http://www.rems.de) →

Letöltések → Termék katalógus → REMS Katalógus.

Présfogók/présgyűrűk más présfitting-rendszerekhez külön megrendelésre.

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
Fränkische alpeX-duo	B 16*	570850	
	B 18*	570855	
	B 20*	570860	
	B 26	570870	
	B 32	570880	
	F 16*	570717	
	F 18*	570720	
	F 20*	570727	
	F 26*	570730	
	F 32	570735	
	F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574550 R	
	F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574552 R	
	F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574554 R	
	F 32 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574556 R	
	TH 16*	570460	
	TH 18*	570465	
	TH 20*	570470	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	Fränkische alpeX F50 PROFIF	F 16*	570717
F 20*		570727	
F 26*		570730	
F 32		570735	
F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574550 R	
F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574552 R	
F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574554 R	
F 32 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574556 R	
H 16*		570320	
H 20*		570350	
H 26*		570370	
H 32		570380	
TH 16*		570460	
TH 20*		570470	
TH 26*		570475	
TH 32		570480	
U 16*		570765	
U 20*		570775	
(DN 26)		U 25*	570780
		U 32	570785
	VP 16*	570910	
	VP 20*	570915	
	VP 32	570925	
Fränkische alpeX-gas <sup>2)</sup>	F 20 <sup>3)</sup>	570727	
	F 26 <sup>3)</sup>	570730	
	F 32 <sup>3)</sup>	570735	
	F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574552 R	
	F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574554 R	
	F 32 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574556 R	
Fränkische alpeX L	Fz 40	570742	
	Fz 50	570747	
	F 63 (S)	572385	
	Fz 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572830 R	
gaboTherm H+S	TH 10*	570467	
	TH 12*	570452	
	TH 14*	570455	
	TH 15*	570457	
	TH 16*	570460	
	TH 17*	570462	
	TH 18*	570465	
	TH 20*	570470	
	TH 25*	570495	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	TH 40	570485	
	TH 50 (S)	572400	
	TH 63 (S)	572405	
Gallagher USA YogaPipe ACR	H 12* (¾")	570300	
	U 14* (¾")	570760	
	U 16* (¾")	570765	
	U 18* (¾")	570770	
	U 20* (¾")	570775	
	U 25* (¾")	570780	
U 32 (1½")	570785		
Geberit Mapress C-STAHl	M 12	570100	
	M 15	570110	
	M 18	570120	
	M 22	570130	
	M 28	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (4G)	570160	
	M 54 (4G)	570170	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>	579101 R	
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>	579102 R	
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>	579103 R	
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
	Geberit Mapress EDELSTAHl	M 12	570100
M 15		570110	
M 18		570120	
M 22		570130	
M 28		570140	
M 35		570150	
M 42 (4G)		570160	
M 54 (4G)		570170	
M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572706 R	
M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572708 R	
M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>		579101 R	
M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>		579102 R	
M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>		579103 R	
M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574520 R	
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522 R	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524 R	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526 R	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528 R	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530 R	

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
Geberit Mapress EDELSTAHl Gas	M 15	570110	
	M 18	570120	
	M 22	570130	
	M 28	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
	Geberit Mapress KUPFER	M 12	570100
		M 15	570110
		M 18	570120
		M 22	570130
		M 28	570140
		M 35	570150
M 42 (4G)		570160	
M 54 (4G)		570170	
M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572706 R	
M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572708 R	
M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>		579101 R	
M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>		579102 R	
M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>		579103 R	
M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574520 R	
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522 R	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524 R	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526 R	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528 R	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R		
Geberit Mapress KUPFER Gas	M 15	570110	
	M 18	570120	
	M 22	570130	
	M 28	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
	Geberit Mepla	G 16*	570400
		G 20*	570410
		G 26*	570420
		G 32	570430
		G 40	570440
		G 50	570450
G 63 (S)	572470		
Geberit Mepla Therm	G 16*	570400	
	G 20*	570410	
	G 26*	570420	
General Fittings 5T00	H 16*	570320	
	H 20*	570350	
	H 26*	570370	
	H 32	570380	
	TH 16*	570460	
	TH 20*	570470	
TH 26*	570475		
TH 32	570480		
U 16*	570765		
U 20*	570775		
U 32	570785		
General Fittings Serie 5S00	B 16*	570850	
	B 18*	570855	
	B 20*	570860	
	B 26	570870	
	B 32	570880	
	F 16*	570717	
	F 20*	570727	
	F 26*	570730	
	F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574550 R	
	F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574552 R	
	F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574554 R	
	H 16*	570320	
	H 18*	570340	
	H 20*	570350	
	H 25*	570360	
	H 26*	570370	
	H 32	570380	
	H 40 (4G)	570390	
TH 16*	570460		
TH 18*	570465		
TH 20*	570470		
TH 25*	570495		
TH 26*	570475		
TH 32	570480		
TH 40	570485		
TH 50 (S)	572400		
TH 63 (S)	572405		
U 16*	570765		
U 18*	570770		
U 20*	570775		
U 25*	570780		
U 32	570785		
U 40	570790		
U 50	570795		
U 63 (S)	572365		
U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R		

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
General Fittings Trident	B 16*	570850	
	B 20*	570860	
	B 26	570870	
	B 32	570880	
	F 16*	570717	
	F 20*	570727	
	F 26*	570730	
	F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574550 R	
	F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574552 R	
	F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574554 R	
	H 16*	570320	
	H 20*	570350	
	H 26*	570370	
	H 32	570380	
	U 16*	570765	
	U 20*	570775	
	U 32	570785	
	General Fittings Trident Gas	TH 16*	570460
		TH 20*	570470
		TH 26*	570475
TH 32		570480	
H 16*		570320	
H 20*		570350	
H 26*		570370	
H 32		570380	
U 16*		570765	
U 20*		570775	
U 32		570785	
Giacomini Raccordi RM Giacomini		H 16*	570320
		H 20*	570350
		H 26*	570370
		H 32	570380
		TH 16*	570460
		TH 20*	570470
		TH 26*	570475
	TH 32	570480	
	U 16*	570765	
	U 20*	570775	
	U 32	570785	
	U 40	570790	
	U 50	570795	
	U 63 (S)	572365	
	Giacomini RM MULTIGAS	H 16*	570320
		H 20*	570350
		H 26*	570370
		H 32	570380
TH 16*		570460	
TH 20*		570470	
TH 26*		570475	
TH 32		570480	
U 16*		570765	
U 20*		570775	
U 32		570785	
Giacomini Valvole Giacomini serie R850V		V 15	570115
		V 18	570125
		V 22	570135
		V 28	570145
		V 35	570155
		V 42	570165
		V 54	570175
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R	
	SA 15	570935	
	SA 18	570940	
	SA 22	570945	
	SA 28	570950	
	SA 35	570955	
	M 15	570110	
M 18	570120		
M 22	570130		
M 28	570140		
M 35	570150		
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R		
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R		
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R		
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R		
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R		
Golan Pipe Systems (Scandinavia) Alu-Press	U 16*	570765	
	U 20*	570775	
	U 25*	570780	
	U 32	570785	
	U 40	570790	
	U 50	570795	
	U 63 (S)	572365	
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R	
	U 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572828 R	
	Grinnell G-PRESS Copper Fittings	VUS ½" (OD 15,9mm)	571770
		VUS ¾" (OD 22,2mm)	571775
		VUS 1" (OD 28,6mm)	571780
		VUS 1¼" (OD 34,9mm)	571785
		VUS 1½" (OD 41,3mm)	571790
		VUS 2" (OD 54,0mm)	571795
		VUSFz 2½" (PR-3B) <sup>3)</sup> (OD 66,7mm)	572819 R
		VUSFz 3" (PR-3B) <sup>3)</sup> (OD 79,4mm)	572820 R
		VUSFz 4" (PR-3B) <sup>3)</sup> (OD 104,8mm)	572821 R



Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
GS	TH 14*	570455
Wärmesysteme	TH 16*	570460
System TH	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
GS	V 15	570115
Wärmesysteme	V 18	570125
System V	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R
HakaGerodur	TH 10*	570467
HakaGerodur-System	TH 11,6*	570482
	TH 12*	570452
	TH 14*	570455
	TH 16*	570460
	TH 17*	570462
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 25*	570495
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
HASTINIK	M 15	570110
Hastinik/Hitpress	M 18	570120
	M 22	570130
	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (4G)	570160
	M 54 (4G)	570170
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579101 R	
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579102 R	
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579103 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
heima-press	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
HELIROMA	U 16*	570765
Klimapress	U 18*	570770
	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
	U 40	570790
	U 50	570795
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R
	U 63 (S)	572365
	U 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572828 R
HELIROMA	RFz 16*	571325
romapress	RFz 20*	571330
	RFz 25	571335
	RFz 32	571340
Henco	TH 14*	570455
	TH 16*	570460
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	HE 32	571900
Henco Gas	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	HE 32	571900

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
Herotec	H 16*	570320
TEMPUS-PRESS	H 20*	570350
PLUS	H 25*	570360
	H 32	570380
	RFz 16*	571325
	RFz 20*	571330
	RFz 25	571335
	RFz 32	571340
	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 25*	570495
	TH 32	570480
	U 16*	570765
	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
	U 40	570790
	U 50	570795
	U 63 (S)	572365
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R
	U 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572828 R
Herz PIPEFIX	TH 10*	570467
	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
	THz 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572829 R
HITEC Sistema	TH 14*	570455
Multistrato	TH 16*	570460
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
Hopewell	M 15	570110
press fit system	M 18	570120
	M 22	570130
	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (4G)	570160
	M 54 (4G)	570170
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
hp praski	TH 10*	570467
BAVARIA-press	TH 14*	570455
	TH 16*	570460
	TH 17*	570462
	TH 20*	570470
	TH 25*	570495
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
IBP >B< Flex	U 16*	570765
	U 18*	570770
	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
IBP >B< Press	V 12	570107
	V 14	570112
	V 15	570115
	V 16	570117
	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502 R
	V 14 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574532 R
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R
	V 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574534 R
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
IBP >B< Press	V 12	570107
Carbon	V 15	570115
	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502 R
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R
IBP >B< Press	V 15	570115
Gas	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R
IBP >B< Press	V 15	570115
Inox	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R
IBP >B< Press	V 15	570115
Solar	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R
IBP >B< Press XL	XP 64,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579100 R	
	XP 66,7 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579108 R	
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579101 R	
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579102 R	
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579103 R	
ICMA	H 16*	570320
Sempiter	H 20*	570350
	H 26*	570370
	H 32	570380
	H 40 (4G)	570390
	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
	U 16*	570765
	U 20*	570775
	U 32	570785
	U 40	570790
	U 50	570795
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R
	U 63 (S)	572365
ICMA	TH 16*	570460
Sempigas	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
Idrosanitaria	TH 16*	570460
Bonomi	TH 20*	570470
Homegas	TH 26*	570475

Gázberendezésekhez való prés-rendszereket csak a táblázatban sárgával jelzett présfogókkal/présgyűrűkkel szabad préselni.

Ügyeljen a nemzeti előírásokra.

\* Ezek a présfogók a REMS Eco-Press kézi prészszámba is beleillenek. Ügyeljen a nemzeti előírásokra.

<sup>1)</sup> Csak a „108”-tól jelzett présfogókhoz (2008, 1. negyedév), „208” (2008, 2. negyedév) stb. alkalmazható. A megjelölést minden présfogóra rá kell bélyegezni.

<sup>2)</sup> Ezen présfitting rendszereknél a kézi prészszámba történt préskötések nem megengedhetők.

<sup>3)</sup> A présgyűrűk meghajtásához egy köztes fogó szükséges, lásd a 170. oldalon.

<sup>4)</sup> Présfittingek vörös bronzból (ProPress XL), VUSR megjelölésű présgyűrűvel kell préselni, a réz fittingekhez (ProPress XL-C) és a rozsdamentes acélhoz (ProPress XL-S) mindig VUSF megjelölésű présgyűrűt kell használni.

<sup>5)</sup> Csakis a megfelelő présbetétekhez használatosak.

<sup>6)</sup> Présfittingek vörös bronzból (Sanpress XL) VR megjelölésű présgyűrűvel kell préselni, a réz fittingekhez (Profipress XL, Profipress G XL), C-Stahl (Prestabo XL) és a rozsdamentes acélhoz (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) mindig a VF megjelölésű présgyűrűt kell használni.

<sup>7)</sup> Meghajtás REMS Power-Press XL.

A REMS prészszámok a Présfitting – Rendszerekre: 2017.10.11 – i álláspontra. Az éppen aktuális állapot [www.rems.de](http://www.rems.de) →

Letöltések → Termék katalógus → REMS Katalógus.

Présfogók/présgyűrűk más présfitting-rendszerekhez külön megrendelésre.



Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
Idrosanitaria Bonomi Idropress	TH 16*	570460	
	TH 18*	570465	
	TH 20*	570470	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	TH 40	570485	
	TH 50 (S)	572400	
	TH 63 (S)	572405	
	IDROSISTEMI Ta-Press	TH 16*	570460
		TH 20*	570470
TH 26*		570475	
TH 32		570480	
TH 40		570485	
TH 50 (S)		572400	
TH 63 (S)		572405	
F 16*		570717	
F 20*		570727	
F 26*		570730	
F 32		570735	
F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574550 R	
F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574552 R	
F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574554 R	
F 32 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574556 R	
Fz 40		570742	
Fz 50		570747	
F 63 (S)		572385	
H 16*		570320	
H 20*		570350	
H 26*		570370	
H 32		570380	
H 40 (4G)		570390	
U 16*		570765	
U 20*		570775	
C 26*		570750	
U 32		570785	
U 40		570790	
U 50		570795	
U 63 (S)		572365	
B 16*		570850	
B 20*		570860	
B 26		570870	
B 32		570880	
ILTA INOX/CHIBRO Pressfitting Cuni		M 12	570100
		M 15	570110
		M 18	570120
		M 22	570130
	M 28	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579101 R		
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579102 R		
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579103 R		
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
ILTA INOX/CHIBRO Pressfitting inox	M 15	570110	
	M 18	570120	
	M 22	570130	
	M 28	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579101 R		
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579102 R		
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579103 R		
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
	IPA IPANA Press	TH 10*	570467
TH 11,6*		570482	
TH 12*		570452	
TH 14*		570455	
TH 15*		570457	
TH 16*		570460	
TH 17*		570462	
TH 18*		570465	
TH 20*		570470	
TH 22*		570472	
TH 25*		570495	
TH 26*		570475	
TH 28		570477	
TH 32		570480	
TH 40		570485	
TH 50 (S)		572400	
TH 63 (S)		572405	
THz 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>		572829 R	
IPA THu IPANA Press		TH 16*	570460
		TH 20*	570470
		TH 26*	570475
		TH 32	570480
IPALPEX (Industrie du Plastique et Accessoires)	TH 14*	570455	
	TH 16*	570460	
	TH 18*	570465	
	TH 20*	570470	
	TH 26*	570475	
	THL 32	570487	
IPLEX PIPELINES AUSTRALIA Iplex Pro-fit	TH 40	570485	
	TH 50 (S)	572400	
	TH 63 (S)	572405	
	THz 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572829 R	
IPLEX PIPELINES AUSTRALIA Iplex K1 (Gas)	K16/P18*	572600	
	PF 22*	571980	
IPLEX PIPELINES AUSTRALIA Iplex Pro-fit	K16/P18*	572600	
	K20*	572605	
	K25*	572610	
	K32	572615	
	K1/40	572620	
	K1/50	572625	

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
IPLEX PIPELINES AUSTRALIA Iplex K2	K16/P18*	572600	
	K20*	572605	
	K25*	572610	
	ISOLTUBEX ISOLPEX	RFz 16*	571325
		RFz 20*	571330
		RFIz 25	571337
		RFIz 32	571342
	ISOLTUBEX Multicapa	RFz 16*	571325
		RFz 20*	571330
		RFIz 25	571337
RFIz 32		571342	
U 16*		570765	
U 20*		570775	
U 25*		570780	
U 32		570785	
U 40		570790	
U 50		570795	
U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>		572837 R	
U 63 (S)		572365	
ISOTUBI NUMEPRESS		M 15	570110
		M 18 <sup>1)</sup>	570120
	M 22	570130	
	M 28 <sup>1)</sup>	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579101 R		
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579102 R		
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579103 R		
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R		
IVAR ALPEX-GAS	B 20*	570860	
	B 26	570870	
	B 32	570880	
	IVAR Ivar-Press	B 14*	570845
B 16*		570850	
B 18*		570855	
B 20*		570860	
B 26		570870	
B 32		570880	
Fz 40		570742	
Fz 50		570747	
F 63 (S)		572385	
IVAR MULTI PRESS GAS		TH 16*	570460
		TH 20*	570470
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	B 16*	570850	
	B 20*	570860	
	B 26	570870	
	B 32	570880	
IVAR MULTI PRESS GAS ITALIA	TH 16*	570460	
	TH 20*	570470	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	H 16*	570320	
	H 20*	570350	
	H 26*	570370	
	H 32	570380	
	U 16*	570765	
	U 20*	570775	
	U 32	570785	
	IVAR Multi Press MP	TH 16*	570460
TH 18*		570465	
TH 20*		570470	
TH 25*		570495	
TH 26*		570475	
TH 32		570480	
TH 40		570485	
TH 50 (S)		572400	
TH 63 (S)		572405	
F 16*		570717	
F 18*		570727	
F 20*		570730	
F 26*		570735	
F 32		570735	
Fz 40		570742	
Fz 50		570747	
F 63 (S)		572385	
F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574550 R	
F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574552 R	
F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574554 R	
F 32 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574556 R	
H 16*		570320	
H 18*	570340		
H 20*	570350		
H 25*	570360		
H 26*	570370		
H 32	570380		
H 40 (4G)	570390		
U 16*	570765		
U 18*	570770		
U 20*	570775		
U 25*	570780		
C 26*	570750		
U 32	570785		
U 40	570790		
U 50	570795		
U 63 (S)	572365		
B 16*	570850		
B 18*	570855		
B 20*	570860		
B 26	570870		
B 32	570880		

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
IVAR Multi Press Leak (MPL)	TH 16*	570460	
	TH 20*	570470	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	F 16*	570717	
	F 20*	570727	
	F 26*	570730	
	F 32	570735	
	F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574550 R	
	F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574552 R	
	F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574554 R	
	F 32 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574556 R	
	H 16*	570320	
	H 20*	570350	
	H 26*	570370	
	H 32	570380	
	U 16*	570765	
	U 20*	570775	
	U 32	570785	
	U 40	570790	
	IVAR Plastic Multi Press Leak (PMPL)	TH 16*	570460
		TH 20*	570470
TH 26*		570475	
TH 32		570480	
F 16*		570717	
F 20*		570727	
F 26*		570730	
F 32		570735	
F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574550 R	
F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574552 R	
F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574554 R	
IVAR Plastic Multi Press PMP	TH 16*	570460	
	TH 20*	570470	
	TH 25*	570495	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	F 16*	570717	
	F 20*	570727	
	F 26*	570730	
	F 32	570735	
	F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574550 R	
	F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574552 R	
F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574554 R		
F 32 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574556 R		
H 16*	570320		
H 20*	570350		
H 25*	570360		
H 26*	570370		
H 32	570380		
U 16*	570765		
U 20*	570775		
U 25*	570780		
C 26*	570750		
U 32	570785		
B 16*	570850		
B 20*	570860		
B 26	570870		
B 32	570880		
Jäger - Aquatec Aquapress H	H 14*	570310	
	H 16*	570320	
	H 17*	570330	
	H 18*	570340	
Jäger - Aquatec C-Stahl - Press Typ M	H 20*	570350	
	H 26*	570370	
	H 32	570380	
	U 40	570790	
	U 50	570795	
	U 63 (S)	572365	
	M 15	570110	
	M 18	570120	
	M 22	570130	
	M 28	570140	
IVAR Multi Press MP	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579101 R		
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579102 R		
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579103 R		
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
Rendszer - Aquatec Edelstahl-Press Typ M	M 15	570110	
	M 18	570120	
	M 22	570130	
	M 28	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579101 R		
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579102 R		
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579103 R		
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
Jäger - Aquatec Kupfer-Press Typ V	V 15	570115	
	V 18	570125	
	V 22	570135	
	V 28	570145	
	V 35	570155	
	V 42	570165	
	V 54	570175	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R	
	Jansen JANSEN prima	TH 14*	570455
		TH 16*	570460
		TH 18*	570465
TH 20*		570470	
TH 25*		570495	
TH 26*		570475	
TH 32		570480	
TH 40		570485	
TH 50 (S)		572400	
TH 63 (S)		572405	
Jaraflex- Presssystem		TH 14*	570455
		TH 16*	570460
		TH 18*	570465
		TH 20*	570470
		TH 25*	570495
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	TH 40	570485	
	TH 50 (S)	572400	
	TH 63 (S)	572405	
	JUNGWOO JWPress	VUS ½" (OD 15,9mm)	571170
		VUS ¾" (OD 22,2mm)	571175
		VUS 1" (OD 28,6mm)	571780
		VUS 1¼" (OD 34,9mm)	571785
		VUS 1½" (OD 41,3mm)	571790
VUS 2" (OD 54,0mm)		571795	
VUSFz 2½" (PR-3B) <sup>3)</sup>		572819 R (OD 66,7mm)	
VUSFz 3" (PR-3B) <sup>3)</sup>		572820 R (OD 79,4mm)	
VUSFz 4" (PR-3B) <sup>3)</sup>		572821 R (OD 104,8mm)	
KAN KAN-therm		U 16*	570765
		U 20*	570775
		U 25*	570780
		C 26*	570750
		U 32	570785
		U 40	570790
	TH 50 (S)	572400	
	TH 63 (S)	572405	
	KAN KAN-therm LBP	U 14*	570760
		U 16*	570765
		U 20*	570775
		U 25*	570780
		C 26*	570750
		U 32	570785
		U 40	570790
TH 14*		570455	
TH 16*		570460	
TH 20*		570470	
TH 25*		570495	
TH 26*		570475	
TH 32		570480	
TH 40		570485	
TH 50 (S)		572400	
TH 63 (S)	572405		

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.		
KAN KAN-therm Inox	M 15	570110		
	M 18 <sup>1)</sup>	570120		
	M 22	570130		
	M 28 <sup>1)</sup>	570140		
	M 35	570150		
	M 42 (4G)	570160		
	M 54 (4G)	570170		
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R		
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R		
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R		
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R		
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R		
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R		
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R		
	KAN KAN-therm Steel	M 15	570110	
M 18 <sup>1)</sup>		570120		
M 22		570130		
M 28 <sup>1)</sup>		570140		
M 35		570150		
M 42 (4G)		570160		
M 54 (4G)		570170		
M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572706 R		
M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572708 R		
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522 R		
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524 R		
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526 R		
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528 R		
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530 R		
KE KELIT KELIT KELOX		U 16*	570765	
	U 18*	570770		
	U 20*	570775		
	U 25*	570780		
	U 32	570785		
	U 40	570790		
	U 50	570795		
	U 63 (S)	572365		
	U 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572828 R		
	KE KELIT steelFIX C-Stahl	M 15	570110	
		M 18	570120	
		M 22	570130	
		M 28	570140	
		M 35	570150	
		M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572708 R		
M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579101 R				
M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579102 R				
M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579103 R				
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522 R		
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524 R		
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526 R		
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530 R		
KE KELIT steelFIX Edelstahl		M 15	570110	
	M 18	570120		
	M 22	570130		
	M 28	570140		
	M 35	570150		
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R		
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R		
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579101 R			
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579102 R			
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579103 R			
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R		
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R		
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R		
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R		
	KEMBLA KemPress (AUS)	VAU 15 (OD 12,7mm)	572687	
VAU 20 (OD 19,1mm)		572689		
VAU 25 (OD 25,4mm)		572691		
VAU 32 (OD 31,8mm)		572693		
VAU 40 (OD 38,1mm)		572695		
VAU 50 (OD 50,8mm)		572697		
KEMBLA KemPress Gas (AUS)		VAU 15 (OD 12,7mm)	572687	
		VAU 20 (OD 19,1mm)	572689	
		VAU 25 (OD 25,4mm)	572691	
		VAU 32 (OD 31,8mm)	572693	
		VAU 40 (OD 38,1mm)	572695	
		VAU 50 (OD 50,8mm)	572697	
		KISAN Kisan KD	KI 16*	571360
			KI 20*	571370
			KI 25*	571375
	TH 16*		570460	
	TH 20*		570470	
	TH 25*		570495	

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.			
KISAN Kisan WL	KI 16*	571360			
	KI 20*	571370			
	KI 25*	571375			
	KI 32	571380			
	TH 16*	570460			
	TH 20*	570470			
	TH 25*	570495			
	TH 32	570480			
	KISAN Kisan WM	KI 16*	571360		
		KI 20*	571370		
		KI 25*	571375		
		KI 32	571380		
		KISAN Kisan WR	U 20*	570775	
			U 25*	570780	
			U 32	570785	
U 40			570790		
U 50			570795		
KISAN Kistal C			M 15	570110	
			M 18	570120	
			M 22	570130	
			M 28	570140	
			M 35	570150	
			M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572708 R		
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522 R		
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524 R		
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526 R		
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R			
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R			
	KISAN Kistal Inox	M 15	570110		
		M 18	570120		
		M 22	570130		
M 28		570140			
M 35		570150			
M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572706 R			
M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572708 R			
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522 R			
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524 R			
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526 R			
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528 R			
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530 R			
KME cuprotherm CTX		TH 14*	570455		
		TH 16*	570460		
		TH 18*	570465		
	TH 20*	570470			
	TH 26*	570475			
	KME Q-Tec - Comap SkinPress	TH 14*	570455		
		TH 16*	570460		
		TH 20*	570470		
		TH 26*	570475		
		KME Q-Tec - Oventrop Cofit	H 16 A*	570620	
			H 20 A*	570650	
			H 26 A*	570670	
			LECHAR ALCOBRAPEX	TH 16*	570460
				TH 20*	570470
				TH 26*	570475
TH 32				570480	
TH 40				570485	
LECHAR COBRAPEX				U 16*	570765
				U 20*	570775
				U 25*	570780
	U 32			570785	
	LEGEND-PRESS press fitting system			VUS ½" (OD 15,9mm)	571170
				VUS ¾" (OD 22,2mm)	571175
				VUS 1" (OD 28,6mm)	571780
		VUS 1¼" (OD 34,9mm)		571785	
		VUS 1½" (OD 41,3mm)		571790	
		VUS 2" (OD 54,0mm)		571795	
		VUSFz 2½" (PR-3B) <sup>3)</sup>	572819 R (OD 66,7mm)		
		VUSFz 3" (PR-3B) <sup>3)</sup>	572820 R (OD 79,4mm)		
		VUSFz 4" (PR-3B) <sup>3)</sup>	572821 R (OD 104,8mm)		
		LK Systems LK >B<-Press	V 12	570107	
			V 15	570115	
V 18			570125		
V 22			570135		
V 28			570145		
V 35			570155		
V 42	570165				
V 54	570175				
V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502 R				
V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R				
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R				
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R				
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R				
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R				

Gázberendezésekhez való prés-rendszereket csak a táblázatban sárgával jelzett présfogókkal/présgyűrűkkel szabad préselni.

Ügyeljen a nemzeti előírásokra.

\* Ezek a présfogók a REMS Eco-Press kézi prészerszámba is beleillenek. Ügyeljen a nemzeti előírásokra.

<sup>1)</sup> Csak a „108”-től jelzett présfogókhoz (2008, 1. negyedév), „208” (2008, 2. negyedév) stb. alkalmazható. A megjelölést minden présfogóra rá kell bélyegezni.

<sup>2)</sup> Ezen présfitting rendszereknél a kézi prészerszámal történt préskötések nem megengedhetők.

<sup>3)</sup> A présgyűrűk meghajtásához egy köztes fogó szükséges, lásd a 170. oldalon.

<sup>4)</sup> Présfittingek vörös bronzból (ProPress XL), VUSR megjelölésű présgyűrűvel kell préselni, a réz fittingekhez (ProPress XL-C) és a rozsdamentes acélhoz (ProPress XL-S) mindig VUSF megjelölésű présgyűrűt kell használni.

<sup>5)</sup> Csakis a megfelelő présbetétekhez használatosak.

<sup>6)</sup> Présfittingek vörös bronzból (Sanpress XL) VR megjelölésű présgyűrűvel kell préselni, a réz fittingekhez (Profipress XL, Profipress G XL), C-Stahl (Prestabo XL) és a rozsdamentes acélhoz (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) mindig a VF megjelölésű présgyűrűt kell használni.

<sup>7)</sup> Meghajtás REMS Power-Press XL.

A REMS prészerszámok a Présfitting – Rendszerekre: 2017.10.11 – i állapottól. Az éppen aktuális állapot [www.rems.de](http://www.rems.de) →

Letöltések → Termék katalógus → REMS Katalógus.

Présfogók/présgyűrűk más présfitting-rendszerekhez külön megrendelésre.

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
LK Systems	V 12	570107
LK >B<Press	V 15	570115
Elförzinkat	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502 R
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R
LK Systems	V 15	570115
LK >B<Press	V 18	570125
Gas	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R
LK Systems	TH 16*	570460
LK Universal	TH 20*	570470
	TH 25*	570495
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
LVI-DAHL	U 16*	570765
Altech-Alupex	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
MAINCOR	U 16*	570765
MAINPRESS	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
MAINCOR	U 16*	570765
MAINFLOR	U 20*	570775
MAINCOR	M 15	570110
MAINOX	M 18 <sup>1)</sup>	570120
	M 22	570130
	M 28 <sup>1)</sup>	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
Mair Heiztechnik	M 12	570100
Gomafix Cu/E	M 15	570110
	M 18 <sup>1)</sup>	570120
	M 22	570130
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
Mair Heiztechnik	H 11,5*	570315
Gomafix M	H 14*	570310
	H 16*	570320
	H 20*	570350
Mair Heiztechnik	H 11,5*	570315
M-Press	H 14*	570310
	H 16*	570320
	H 20*	570350
	H 26*	570370
	H 32	570380
	U 40	570790
Ma.s.ter System	TH 14*	570455
PRESSMASTER	TH 16*	570460
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 25*	570495
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
	H 14*	570310
	H 16*	570320
	H 18*	570340
	H 20*	570350
	H 26*	570370
	H 32	570380
	H 40 (4G)	570390
	U 14*	570760
	U 16*	570765
	U 18*	570770
	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
	U 40	570790
	U 50	570795
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R
	U 63 (S)	572365
METALGRUP	RFz 16*	571325
PexGrup	RFz 20*	571330
	RFz 25	571335
	RFz 32	571340

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
METALGRUP	U 16*	570765
MultiGrup	U 18*	570770
	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
Mueller Industries	VUS ½" (OD 15,9mm)	571770
Streamline PRS	VUS ¾" (OD 22,2mm)	571775
	VUS 1" (OD 28,6mm)	571780
	VUS 1¼" (OD 34,9mm)	571785
	VUS 1½" (OD 41,3mm)	571790
	VUS 2" (OD 54,0mm)	571795
	VUSFz 2¼" (PR-3B) <sup>3)</sup> (OD 66,7mm)	572819 R
	VUSFz 3" (PR-3B) <sup>3)</sup> (OD 79,4mm)	572820 R
	VUSFz 4" (PR-3B) <sup>3)</sup> (OD 104,8mm)	572821 R
MULTITHERM	TH 16*	570460
PRESSSYSTEM	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
	THz 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572829 R
Multicapas	RFz 16*	571325
Industrial	RFz 20*	571330
AIS PEX	RFz 25	571335
	RFz 32	571340
	U 16*	570765
	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
Multicapas	MT 20*	571744
Industrial	MT 25*	571746
multitubo systems	MT 32	571748
MC	U 16*	570765
	U 18*	570770
	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
	U 40	570790
	U 50	570795
	U 63 (S)	572365
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R
	U 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572828 R
Multicapas	H 16*	570320
Industrial	H 20*	570350
multitubo systems	H 25*	570360
MM	H 26*	570370
	H 32	570380
	MT 20*	571744
	MT 25*	571746
	MT 32	571748
	RFz 16*	571325
	RFz 20*	571330
	RFz 25	571335
	RFz 32	571340
	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 25*	570495
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	570495
	U 16*	570765
	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
NEUTHERM	H 16*	570320
MEKUPRESS-HT	H 20*	570350
	H 26*	570370
	H 32	570380
	H 40 (4G)	570390
	U 40	570790
NIBCO (USA)	VUS ½" (OD 15,9mm)	571770
Press System	VUS ¾" (OD 22,2mm)	571775
Copper	VUS 1" (OD 28,6mm)	571780
	VUS 1¼" (OD 34,9mm)	571785
	VUS 1½" (OD 41,3mm)	571790
	VUS 2" (OD 54,0mm)	571795
Nicoll Fluxo	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
	THz 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572829 R
NUPI Industrie	U 14*	570760
Italiane	U 16*	570765
MultiNupi	U 18*	570770
	U 20*	570775
	C 26*	570750
	U 32	570785
	U 40	570790
	U 50	570795
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R
	U 63 (S)	572365

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
NUPI Industrie	B 16*	570850
Italiane	B 18*	570855
MultiPinza	B 20*	570860
	B 26	570870
	B 32	570880
	F 16*	570715
	F 18*	570720
	F 20*	570725
	F 26*	570730
	F 32	570735
	F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574550 R
	F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574552 R
	F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574554 R
	F 32 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574556 R
	H 16*	570320
	H 18*	570340
	H 20*	570350
	H 26*	570370
	H 32	570380
	TH 16*	570460
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	U 16*	570765
	U 18*	570770
	U 20*	570775
	C 26*	570750
	U 32	570785
Nussbaum	VMP ¾" (OD 17,2mm)	571740
Optifitt-Press	VMP ½" (OD 21,3mm)	571762
	VMPz ¾" (OD 26,9mm)	571764
	VMPz 1" (OD 33,7mm)	571767
	VMPz 1¼" (S) (OD 42,4mm)	572413
	VMPz 1½" (PR-3B) <sup>3)</sup> (OD 48,3mm)	572844 R
	VMPz 2" (PR-3B) <sup>3)</sup> (OD 60,3mm)	572845 R
Nussbaum	VRX 16	571750
Optiflex-Flowpress	VRX 20	571752
	VRX 25	571754
	VRX 32	571756
	VRX 40	571758
Nussbaum	VP 16*	570910
Optiflex Press	VP 20*	570915
	VP 25*	570920
	VP 32	570925
Nussbaum	V 15	570115
Optipress	V 18	570125
Aquaplus	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
	VFz 64,0 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572815 R
	VFz 76,1 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572816 R
	VFz 88,9 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572817 R
	VFz 108,0 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572818 R
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R
Nussbaum	V 15	570115
Optipress-Gaz	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
	VFz 64,0 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572815 R
	VFz 76,1 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572816 R
	VFz 88,9 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572817 R
	VFz 108,0 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572818 R
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R
Nussbaum	V 15	570115
Optipress-Therm	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
	VFz 64,0 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572815 R
	VFz 76,1 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572816 R
	VFz 88,9 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572817 R
	VFz 108,0 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572818 R
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R
O.M.T. - Press	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
Oventrop	H 16 A*	570620
Cofit P	H 20 A*	570650
	H 26 A*	570670
	H 32 A	570680
	H 40 A	570690
	U 50	570795
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R
	U 63 (S)	572365
Oventrop	H 16 A*	570620
Cofit PD	H 20 A*	570650
	H 26 A*	570670



Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
Oventrop	H 16 A*	570620
Cofit PDK	H 20 A*	570650
Oventrop	H 16 A*	570620
Cofit PD-HT	H 20 A*	570650
	H 25 A*	570660
	H 32 A	570680
Oventrop	H 16 A*	570620
Cofit PDK-HT	H 20 A*	570650
PBTub	RFz 12*	571320
SERTIPRESS	RFz 16*	571325
	RFz 20*	571330
	RFz 25	571335
PBTub	M 15	570110
SERTI-STEEL	M 18	570120
	M 22	570130
	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
Pegler Yorkshire	M 12	570100
XPress Carbon	M 15	570110
	M 18 <sup>1)</sup>	570120
	M 22	570130
	M 28 <sup>1)</sup>	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
Pegler Yorkshire	M 12	570100
XPress Copper	M 15	570110
	M 18 <sup>1)</sup>	570120
	M 22	570130
	M 28 <sup>1)</sup>	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	XP 66,7 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579108 R	
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579101 R	
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579102 R	
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
Pegler Yorkshire	M 15	570110
XPress Copper	M 18 <sup>1)</sup>	570120
Gas	M 22	570130
	M 28 <sup>1)</sup>	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
Pegler Yorkshire	M 15	570110
XPress Solar	M 18 <sup>1)</sup>	570120
	M 22	570130
	M 28 <sup>1)</sup>	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
Pegler Yorkshire	M 15	570110
XPress	M 18 <sup>1)</sup>	570120
Stainless	M 22	570130
	M 28 <sup>1)</sup>	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
Pegler Yorkshire	M 15	570110
XPress Stainless	M 18 <sup>1)</sup>	570120
Gas	M 22	570130
	M 28 <sup>1)</sup>	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
PERFEXIM	U 16*	570765
"PERFEKT	U 20*	570775
SYSTEM"	U 25*	570780
	U 32	570785
PERFILTUBO	U 16*	570765
PERFILALUPEX	U 18*	570770
	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
	U 40	570790
	U 50	570795
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R
	U 63 (S)	572365
	U 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572828 R
PERFILTUBO	M 15	570110
PERFILPRESS	M 18	570120
	M 22	570130
	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (4G)	570160
	M 54 (4G)	570170
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579101 R	
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579102 R	
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579103 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
PEXTUBE	RFz 16*	571325
PexTube	RFz 20*	571330
	RFz 25	571337
	RFz 32	571342
Pipelife	M 15	570110
C-PRESS	M 18	570120
	M 22	570130
	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579101 R	
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579102 R	
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7) 579103 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
Pipelife	TH 16*	570460
RADOPRESS	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
Pipetec Connect	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
PLASTICA ALFA	TH 16*	570460
Multipex	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
PLASTICA ALFA	TH 16*	570460
Multipexalfa Gas	TH 20*	570470
	TH 26*	570475

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
PLASTICA ALFA	TH 16*	570460
Multipexalfa Gas	TH 20*	570470
protek	TH 26*	570475
PLASTICA ALFA	TH 16*	570460
Multipex Air	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
PLASTICA ALFA	TH 16*	570460
Multipex	TH 20*	570470
Plus	TH 26*	570475
	TH 32	570480
PLASTICA ALFA	TH 16*	570460
Multipex	TH 20*	570470
Thermo	TH 26*	570475
	TH 32	570480
PLASTICA ALFA	TH 16*	570460
Multipex	TH 20*	570470
Thermo Plus	TH 26*	570475
	TH 32	570480
PLÁSTICOS	U 16*	570765
FERRO	U 20*	570775
FERROPLAST	U 25*	570780
GPFF MC PRESS	U 32	570785
Pressfitting		
MULTICAPA		
PLÁSTICOS	U 16*	570765
FERRO	U 20*	570775
FERROPLAST	U 25*	570780
GPFF PPSU	U 32	570785
Pressfitting PE-X		
y MULTICAPA		
PLÁSTICOS	RFz 16*	571325
FERRO	RFz 20*	571330
FERROPLAST	RFz 25	571335
GPFF PRESS	RFz 32	571340
Pressfitting PE-X		
PLUMBING PLUS	K16/P18*	572600
EziPex Crimp	K/20*	572605
(AUS)	K/25*	572610
	K32	572615
	K1/40	572620
	K1/50	572625
PLUMBING PLUS	K16/P18*	572600
EziPex Gas	K/20*	572605
(AUS)	K/25*	572610
	K32	572615
	K1/40	572620
	K1/50	572625
PLUMBING PLUS	VAU 15 (OD 12,7 mm)	572687
EziPress Gas	VAU 20 (OD 19,1 mm)	572689
(AUS)	VAU 25 (OD 25,4 mm)	572691
	VAU 32 (OD 31,8 mm)	572693
	VAU 40 (OD 38,1 mm)	572695
	VAU 50 (OD 50,8 mm)	572697
	VAUFz 65 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572839 R
	(OD 63,5 mm)	
	VAUFz 80 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572840 R
	(OD 76,2 mm)	
	VAUFz 100 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572841 R
	(OD 101,6 mm)	
PLUMBING PLUS	VAU 15 (OD 12,7 mm)	572687
EziPress Solar	VAU 20 (OD 19,1 mm)	572689
(AUS)	VAU 25 (OD 25,4 mm)	572691
PLUMBING PLUS	VAU 15 (OD 12,7 mm)	572687
EziPress Water	VAU 20 (OD 19,1 mm)	572689
(AUS)	VAU 25 (OD 25,4 mm)	572691
	VAU 32 (OD 31,8 mm)	572693
	VAU 40 (OD 38,1 mm)	572695
	VAU 50 (OD 50,8 mm)	572697
	VAUFz 65 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572839 R
	(OD 63,5 mm)	
	VAUFz 80 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572840 R
	(OD 76,2 mm)	
	VAUFz 100 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572841 R
	(OD 101,6 mm)	
POLYPIPE	TH 10*	570467
POLYSURE	TH 15*	570457
	TH 22*	570472
	TH 28	570477

Gázberendezésekhez való prés-rendszereket csak a táblázatban sárgával jelzett présfogókkal/présgyűrűkkel szabad préselni.

Ügyeljen a nemzeti előírásokra.

\* Ezek a présfogók a REMS Eco-Press kézi prészszerzámba is beillelnek. Ügyeljen a nemzeti előírásokra.

<sup>1)</sup> Csak a „108”-tól jelzett présfogókhoz (2008, 1. negyedév), „208” (2008, 2. negyedév) stb. alkalmazható. A megjelölést minden présfogóra rá kell bélyegezni.

<sup>2)</sup> Ezen présfitting rendszereknél a kézi prészszerzám történt préskötések nem megengedhetők.

<sup>3)</sup> A présgyűrűk meghajtásához egy köztes fogó szükséges, lásd a 170. oldalon.

<sup>4)</sup> Présfittingek vörös bronzból (ProPress XL), VUSR megjelölésű présgyűrűvel kell préselni, a réz fittingekhez (ProPress XL-C) és a rozsdamentes acélhoz (ProPress XL-S) mindig VUSF megjelölésű présgyűrűt kell használni.

<sup>5)</sup> Csakis a megfelelő présbetétekhez használatosak.

<sup>6)</sup> Présfittingek vörös bronzból (Sanpress XL) VR megjelölésű présgyűrűvel kell préselni, a réz fittingekhez (Profipress XL, Profipress G XL), C-Stahl (Prestabo XL) és a rozsdamentes acélhoz (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) mindig a VF megjelölésű présgyűrűt kell használni.

<sup>7)</sup> Meghajtás REMS Power-Press XL.

A REMS prészszerzámok a Présfitting – Rendszerekre: 2017.10.11 – i állapont. Az éppen aktuális állapot [www.rems.de](http://www.rems.de) →

Letöltések → Termék katalógus → REMS Katalógus.

Présfogók/présgyűrűk más présfitting-rendszerekhez külön megrendelésre.

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
POLYSAN	M 15	570110
Handelsges.	M 18	570120
m.b.H. & Co KG	M 22	570130
(Krems/Öster-	M 28	570140
reich)	M 35	570150
POLYSAN-	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
C-Stahl-Press-	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
System M	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>	579101 R
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>	579102 R
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>	579103 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
POLYSAN	V 15	570115
Handelsges.	V 18	570125
m.b.H. & Co KG	V 22	570135
(Krems/Öster-	V 28	570145
reich)	V 35	570155
POLYSAN-	V 42	570165
C-Stahl-Press-	V 54	570175
System V	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R
POLYSAN	M 15	570110
Handelsges.	M 18	570120
m.b.H. & Co KG	M 22	570130
(Krems/Öster-	M 28	570140
reich)	M 35	570150
POLYSAN-	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
Edelstahl	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
Press-System	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
Gas	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
POLYSAN	M 15	570110
Handelsges.	M 18	570120
m.b.H. & Co KG	M 22	570130
(Krems/Öster-	M 28	570140
reich)	M 35	570150
POLYSAN-	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
Edelstahl	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
Press-System	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>	579101 R
Wasser	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>	579102 R
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>	579103 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
POLYSAN	TH 14*	570455
Handelsges.	TH 16*	570460
m.b.H. & Co KG	TH 17*	570462
(Krems/Öster-	TH 18*	570465
reich)	TH 20*	570470
POLYSAN-	TH 26*	570475
Press-System	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
	THz 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572829 R
POLYSAN	TH 14*	570455
Handelsges.	TH 16*	570460
m.b.H. & Co KG	TH 17*	570462
(Krems/Öster-	TH 18*	570465
reich)	TH 20*	570470
POLYSAN-Henco-	TH 26*	570475
Press-System	HE 32	571900
	HEz 40	571904
POLYSAN	U 16*	570765
(España)	U 18*	570770
Rainbow	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
	U 40	570790
	U 50	570795
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R
	U 63 (S)	572365
Prandelli	H 14*	570310
Multyrama Pf	H 16*	570320
	H 18*	570340
	H 20*	570350
	H 26*	570370
	H 32	570380
	U 40	570790
	U 50	570795
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R
Prandelli	H 16*	570320
Multyrama Pfm	H 18*	570340
	H 20*	570350
	H 26*	570370
	H 32	570380
	TH 16*	570460
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	U 16*	570765
	U 18*	570770
	U 20*	570775
Raccorderie	M 15	570110
Metallische	M 18	570120
aesPRES <sup>1)</sup>	M 22	570130
	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
Raccorderie	M 15	570110
Metallische	M 18	570120
inoxPRES <sup>1)</sup>	M 22	570130
	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
Raccorderie	M 15	570110
Metallische	M 18	570120
steelPRES <sup>1)</sup>	M 22	570130
	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
RBM Tita-gas	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
RBM Tita-fix	B 14*	570845
	B 16*	570850
	B 18*	570855
	B 20*	570860
	B 26	570870
	F 16*	570715
	F 18*	570720
	F 20*	570725
	F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574550 R
	F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574552 R
	H 14*	570310
	H 16*	570320
	H 18*	570340
	H 20*	570350
	H 26*	570370
	H 32	570380
	TH 14*	570455
	TH 16*	570460
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
	U 14*	570760
	U 16*	570765
	U 18*	570770
	U 20*	570775
Redi Nicoll Fluxo	TH 14*	570455
	TH 16*	570460
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
	THz 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572829 R
Redi Nicoll Fluxo	TH 16*	570460
Gas	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
RIFENG U	U 14*	570760
PRESS FITTING	U 16*	570765
(F5)	U 18*	570770
	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
	U 40	570790
	U 50	570795
	U 63 (S)	572365
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R
	U 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572828 R
RIFENG TH	TH 16*	570460
PRESS FITTING	TH 20*	570470
(F9)	TH 25*	570495
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
RIQUIER	RFz 12*	571320
A SERTIR	RFz 16*	571325
	RFz 20*	571330
	RFz 25	571335
Roth	RN 14*	572672
	RN 17*	572674
	RN 20*	572676
	RN 25/26	572678
	RN 32	572680
Roth España -	TH 16*	570460
Global Plastic	TH 18*	570465
Rothapress	TH 20*	570470
	TH 25*	570495
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
Roth Nordic	RN 16	572670
Alu-LaserPlus/	RN 20	572676
PressCheck <sup>2)</sup>	RN 25/26	572678
(DNK-NOR-SWE-FIN)	RN 32	572680

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
Rubinetterie	M 15	570110
Bresciane	M 18	570120
Bonomi	M 22	570130
TURBO INOX	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>	579101 R
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>	579102 R
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>	579103 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
Rubinetterie	M 15	570110
Bresciane	M 18	570120
Bonomi	M 22	570130
TURBO INOX GASM	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
Rubinetterie	M 15	570110
Bresciane	M 18	570120
Bonomi	M 22	570130
TURBO STEEL	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>	579101 R
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>	579102 R
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup>	579103 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
Rubinetterie	TH 14*	570455
Bresciane	TH 16*	570460
Bonomi	TH 18*	570465
TURBO PRESS	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
Rubinetterie	TH 16*	570460
Bresciane	TH 20*	570470
Bonomi	TH 26*	570475
TURBO PRESS	TH 32	570480
GAS	TH 40	570485
Sa.MI plastic	TH 14*	570455
	TH 16*	570460
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
Sa.MI plastic	TH 16*	570460
Multistrato Gas	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
SANHA	B 16*	570850
3fit-Press Pb-free	B 20*	570860
Serie 25000	B 26	570870
	B 32	570880
	F 16*	570717
	F 20*	570727
	F 26*	570730
	F 32	570735
	Fz 40	570742
	Fz 50	570747
	F 63 (S)	572385
	F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574550 R
	F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574552 R
	F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574554 R
	F 32 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574556 R
	H 16*	570320
	H 20*	570350
	H 26*	570370
	H 32	570380
	H 40 (4G)	570390
	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
	U 16*	570765
	U 20*	570775
	C 26*	570750
	U 32	570785
	U 40	570790
	U 50	570795
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R
	U 63 (S)	572365

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
SANHA 3fit-Press PPSU Serie 35000	B 16*	570850	
	B 20*	570860	
	B 26	570870	
	B 32	570880	
	F 16*	570717	
	F 20*	570727	
	F 26*	570730	
	F 32	570735	
	F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574550 R	
	F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574552 R	
	F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574554 R	
	F 32 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574556 R	
	H 16*	570320	
	H 20*	570350	
	H 26*	570370	
	H 32	570380	
	TH 16*	570460	
	TH 20*	570470	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	TH 40	570485	
	TH 50 (S)	572400	
	TH 63 (S)	572405	
	U 16*	570765	
	U 20*	570775	
	C 26*	570750	
	U 32	570785	
	SANHA-NiroSan Gas Presssystem Serie 17000	SA 15	570935
		SA 18	570940
		SA 22	570945
		SA 28	570950
		SA 35	570955
		M 15	570110
M 18		570120	
M 22		570130	
M 28		570140	
M 35		570150	
M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572706 R	
M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572708 R	
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522 R	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524 R	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526 R	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528 R	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530 R	
V 15		570115	
V 18		570125	
V 22		570135	
V 28		570145	
V 35		570155	
V 42		570165	
V 54		570175	
V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574504 R	
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574506 R	
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574508 R	
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574510 R	
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574512 R	
SANHA-NiroSan Industry Presssystem Serie 18000		SA 15	570935
		SA 18	570940
		SA 22	570945
		SA 28	570950
	SA 35	570955	
	M 15	570110	
	M 18	570120	
	M 22	570130	
	M 28	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R	
	XP 64,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)	579100 R	
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)	579101 R	
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)	579102 R	
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)	579103 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
	V 15	570115	
	V 18	570125	
	V 22	570135	
	V 28	570145	
	V 35	570155	
	V 42	570165	
	V 54	570175	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R	

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
SANHA-NiroSan- Presssystem Serie 9000	SA 15	570935
	SA 18	570940
	SA 22	570945
	SA 28	570950
	SA 35	570955
	M 15	570110
	M 18	570120
	M 22	570130
	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	XP 64,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)	579100 R
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)	579101 R
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)	579102 R
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)	579103 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
	V 15	570115
	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R
SANHA-NiroSan SF Presssystem Serie 19000 (silicone free)	SA 15	570935
	SA 18	570940
	SA 22	570945
	SA 28	570950
	SA 35	570955
	M 15	570110
	M 18	570120
	M 22	570130
	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)	579101 R
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)	579102 R
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)	579103 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
	V 15	570115
	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
SANHA NiroTherm Serie 91000	SA 15	570935
	SA 18	570940
	SA 22	570945
	SA 28	570950
	SA 35	570955
	M 15	570110
	M 18	570120
	M 22	570130
	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)	579101 R
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)	579102 R
	M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)	579103 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
	V 15	570115
	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R
	SANHA NiroTherm Industry Serie 98000	SA 15
SA 18		570940
SA 22		570945
SA 28		570950
SA 35		570955
M 15		570110
M 18		570120
M 22		570130
M 28		570140
M 35		570150
M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572706 R
M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572708 R
M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)		579101 R
M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)		579102 R
M 108,0 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 7)		579103 R
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522 R
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524 R
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526 R
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528 R
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530 R
V 15		570115
V 18		570125
V 22		570135
V 28		570145
V 35		570155
V 42		570165
V 54		570175
V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574504 R
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574506 R
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574508 R
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574510 R
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574512 R

Gázberendezésekhez való prés-rendszereket csak a táblázatban sárgával jelzett présfogókkal/présgyűrűkkel szabad préselni.

Ügyeljen a nemzeti előírásokra.

\* Ezek a présfogók a REMS Eco-Press kézi prészszerzámba is beilleszthetők. Ügyeljen a nemzeti előírásokra.

<sup>1)</sup> Csak a „108”-től jelzett présfogókhöz (2008, 1. negyedév), „208” (2008, 2. negyedév) stb. alkalmazható. A megjelölést minden présfogóra rá kell bélyegezni.

<sup>2)</sup> Ezen présfitting rendszereknél a kézi prészszerzám történt préskötések nem megengedhetők.

<sup>3)</sup> A présgyűrűk meghajtásához egy köztes fogó szükséges, lásd a 170. oldalon.

<sup>4)</sup> Présfittingek vörös bronzból (ProPress XL), VUSR megjelölésű présgyűrűvel kell préselni, a réz fittingekhez (ProPress XL-C) és a rozsdamentes acélhoz (ProPress XL-S) mindig VUSF megjelölésű présgyűrűt kell használni.

<sup>5)</sup> Csakis a megfelelő présbetétekhez használatosak.

<sup>6)</sup> Présfittingek vörös bronzból (Sanpress XL) VR megjelölésű présgyűrűvel kell préselni, a réz fittingekhez (Profipress XL, Profipress G XL), C-Stahl (Prestabo XL) és a rozsdamentes acélhoz (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) mindig a VF megjelölésű présgyűrűt kell használni.

<sup>7)</sup> Meghajtás REMS Power-Press XL.

A REMS prészszerzámok a Présfitting – Rendszerek: 2017.10.11 – i álláspont. Az éppen aktuális állapot [www.rems.de](http://www.rems.de) →

Letöltések → Termék katalógus → REMS Katalógus.

Présfogók/présgyűrűk más présfitting-rendszerekhez külön megrendelésre.





Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
Seppelfricke	V 15	570115
VSH SudoPress	V 18	570125
Edelstahl	V 22	570135
Visu-Control	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
Seppelfricke	V 12	570107
VSH SudoPress	V 15	570115
Kupfer	V 18	570125
Visu-Control	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
Seppelfricke	V 15	570115
VSH SudoPress	V 18	570125
Kupfer Solar	V 22	570135
Visu-Control		
Seppelfricke	TH 14*	570455
SkinPress	TH 16*	570460
Visu-Control	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	THL 32	570487
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
Seppelfricke	M 12	570100
VSH XPress	M 15	570110
C-Stahl	M 18 <sup>1)</sup>	570120
	M 22	570130
	M 28 <sup>1)</sup>	570140
	M 35	570150
	M 42 (4G)	570160
	M 54 (4G)	570170
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
Seppelfricke	M 15	570110
VSH XPress	M 18 <sup>1)</sup>	570120
Edelstahl	M 22	570130
	M 28 <sup>1)</sup>	570140
	M 35	570150
	M 42 (4G)	570160
	M 54 (4G)	570170
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
Seppelfricke	M 15	570110
VSH XPress	M 18 <sup>1)</sup>	570120
Edelstahl Gas	M 22	570130
	M 28 <sup>1)</sup>	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
Seppelfricke	M 12	570100
VSH XPress	M 15	570110
Kupfer	M 18 <sup>1)</sup>	570120
	M 22	570130
	M 28 <sup>1)</sup>	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
Seppelfricke	M 15	570110
VSH XPress	M 18 <sup>1)</sup>	570120
Kupfer Gas	M 22	570130
	M 28 <sup>1)</sup>	570140
	M 35	570150
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
SESTA	TH 14*	570455
SESTA GAS	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
SESTA	H 16*	570320
Sistema	H 20*	570350
multistrato	TH 14*	570455
	TH 16*	570460
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
	U 16*	570765
	U 20*	570775
SLOVARM	U 16*	570765
PEX-THERM	U 20*	570775
	H 26*	570370
	U 32	570785
	H 16*	570320
	H 20*	570350
	H 26*	570370
	H 32	570380
SOMATHERM	H 16*	570320
MULTI'X	H 20*	570350
	H 26*	570370
	H 32	570380
	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	U 16*	570765
	U 20*	570775
	U 32	570785
SOMATHERM	H 12*	570300
SomaPRESS	H 16*	570320
	H 20*	570350
	H 25*	570360
	RFz 12*	571320
	RFz 16*	571325
	RFz 20*	571330
	RFz 25	571335
	U 16*	570765
	U 20*	570775
	U 25*	570780
STANDARD	U 16*	570765
HIDRAULICA	U 18*	570770
MultiStandard	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
	U 40	570790
	U 50	570795
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R
	U 63 (S)	572365

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
STELBI	H 16*	570320
Polikraft	H 20*	570350
	H 26*	570370
	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
	U 16*	570765
	U 20*	570775
STELBI	TH 16*	570460
Stelgas	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
STPC STPEX	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
System Ewoprex	H 16*	570320
	H 20*	570350
	H 26*	570370
	H 32	570380
	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	U 16*	570765
	U 20*	570775
	U 32	570785
System	H 16 A*	570620
WELCO-Gas	H 20 A*	570650
	H 26 A*	570670
	H 32 A	570680
System	H 14 A*	570610
WELCO-Flex	H 16 A*	570620
	H 17 A*	570630
	H 20 A*	570650
	H 26 A*	570670
	H 32 A	570680
	H 40 A (4G)	570695
System	H 16 A*	570620
WELCO-Teck	H 20 A*	570650
	H 26 A*	570670
TDM BRASS	H 16*	570320
Serie 1600	H 18*	570340
	H 20*	570350
	H 25*	570360
	H 26*	570370
	H 32	570380
	TH 16*	570460
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 25*	570495
	TH 26*	570475
	THL 32	570487
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
	U 16*	570765
	U 18*	570770
	U 20*	570775
	U 25*	570780
	C 26*	570750
	U 32	570785
TDM BRASS	TH 16*	570460
Serie 1700 gas	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	THL 32	570487
TermoConcept	Basic E01 <sup>5)</sup>	571855
TC-PRESS		
THERMOLUTZ	H 14*	570310
	H 16*	570320
	TH 20*	570470
TE-SA	TH 14*	570455
TE-SA press	TH 16*	570460
serie 800	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405

Gázberendezésekhez való prés-rendszereket csak a táblázatban sárgával jelzett présfogókkal/présgyűrűkkel szabad préselni.

Ügyeljen a nemzeti előírásokra.

\* Ezek a présfogók a REMS Eco-Press kézi prészszerzámba is beleillenek. Ügyeljen a nemzeti előírásokra.

<sup>1)</sup> Csak a „108”-től jelzett présfogókhöz (2008, 1. negyedév), „208” (2008, 2. negyedév) stb. alkalmazható. A megjelölést minden présfogóra rá kell bélyegezni.

<sup>2)</sup> Ezen présfitting rendszereknél a kézi prészszerzámal történt préskötések nem megengedhetők.

<sup>3)</sup> A présgyűrűk meghajtásához egy köztes fogó szükséges, lásd a 170. oldalon.

<sup>4)</sup> Présfittingek vörös bronzból (ProPress XL), VUSR megjelölésű présgyűrűvel kell préselni, a réz fittingekhez (ProPress XL-C) és a rozsdamentes acélhoz (ProPress XL-S) mindig VUSF megjelölésű présgyűrűt kell használni.

<sup>5)</sup> Csakis a megfelelő présbetétekhez használatosak.

<sup>6)</sup> Présfittingek vörös bronzból (Sanpress XL) VR megjelölésű présgyűrűvel kell préselni, a réz fittingekhez (Profipress XL, Profipress G XL), C-Stahl (Prestabo XL) és a rozsdamentes acélhoz (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) mindig a VF megjelölésű présgyűrűt kell használni.

<sup>7)</sup> Meghajtás REMS Power-Press XL.

A REMS prészszerzámok a Présfitting – Rendszerekre: 2017.10.11 – i állapont. Az éppen aktuális állapot [www.rems.de](http://www.rems.de) →

Letöltések → Termék katalógus → REMS Katalógus.

Présfogók/présgyűrűk más présfitting-rendszerekhez külön megrendelésre.

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
TIEMME AL-COBRAPLEX Serie 1650	TH 14*	570455	
	TH 16*	570460	
	TH 18*	570465	
	TH 20*	570470	
	TH 25*	570495	
	TH 26*	570475	
	THL 32	570487	
	TH 40	570485	
	TH 50 (S)	572400	
	TH 63 (S)	572405	
THz 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572829 R		
TIEMME Serie 1700 PE-X a pressare	RFz 12*	571320	
	RFz 16*	571325	
	RFz 20*	571330	
	RFz 25	571335	
	RFz 32	571340	
TIEMME TIEMME Gas	TH 16*	570460	
	TH 20*	570470	
	TH 26*	570475	
	THL 32	570487	
TIGRE ALPEX GÁS	TH 16*	570460	
	TH 20*	570470	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
TKM Systemtechnik	TH 14*	570455	
	TH 16*	570460	
	TH 20*	570470	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	TH 40	570485	
	TH 50 (S)	572400	
	TH 63 (S)	572405	
	TRA MULTITRAPRESS	U 16*	570765
		U 18*	570770
U 20*		570775	
U 25*		570780	
U 32		570785	
U 40		570790	
U 50		570795	
U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>		572837 R	
U 63 (S)		572365	
TRA TRAPRESS		H 12*	570300
	H 16*	570320	
	H 20*	570350	
	H 25*	570360	
	H 32	570380	
	RFz 12*	571320	
	RFz 16*	571325	
	RFz 20*	571330	
	RFz 25	571335	
	RFz 32	571340	
TWEETOP	U 16*	570765	
	U 20*	570775	
	U 25*	570780	
	U 32	570785	
	U 40	570790	
	U 50	570795	
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R	
	U 63 (S)	572365	
	U 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572828 R	
	UNICAL AG MAX-MULTIPEX	U 16*	570765
U 20*		570775	
H 26*		570370	
C 26*		570750	
U 32		570785	
UNIDELTA DeltAll	TH 16*	570460	
	TH 20*	570470	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	TH 40	570485	
	TH 50 (S)	572400	
	TH 63 (S)	572405	
	H 16*	570320	
	H 20*	570350	
	H 26*	570370	
H 32	570380		
H 40 (4G)	570390		
U 16*	570765		
U 20*	570775		
U 32	570785		
U 40	570790		
U 50	570795		
U 63 (S)	572365		
UNIDELTA DeltAll GAS	TH 16*	570460	
	TH 20*	570470	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	H 16*	570320	
	H 20*	570350	
	H 26*	570370	
	H 32	570380	
	U 16*	570765	
	U 20*	570775	
U 32	570785		
Uponor MLC	UP 14*	572630	
	UP 16*	572632	
	UP 18*	572634	
	UP 20*	572636	
	UP 25	572638	
	UP 32	572640	
	U 40	570790	
	U 50	570795	
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R	
	U 63 (S)	572365	
U 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572828 R		
Uponor MLC-D	UP 16*	572632	
	UP 20*	572636	
	UP 25	572638	
	UP 32	572640	
	U 50	570795	
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R	
	U 63 (S)	572365	
	U 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572828 R	

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
Uponor MLC-G <sup>2)</sup>	UP 20 <sup>2)</sup>	572636	
	UP 25	572638	
	UP 32	572640	
Uponor Uni Pipe PLUS	UP 16*	572632	
	UP 20*	572636	
	UP 25	572638	
	UP 32	572640	
	Valsir PEXAL	H 14*	570310
H 16*		570320	
H 20*		570350	
H 26*		570370	
H 32 V		570685	
H 40 V (PR-3B) <sup>3)</sup>		572833 R	
H 50 V (PR-3B) <sup>3)</sup>		572834 R	
H 63 V (PR-3B) <sup>3)</sup>		572835 R	
Valsir PEXAL Gas		H 14*	570310
	H 16*	570320	
	H 20*	570350	
	H 26*	570370	
Van Marcke Log. Tubipex	TH 16*	570460	
	TH 17*	570462	
	TH 20*	570470	
	TH 26*	570475	
	TH 32	570480	
	TH 40	570485	
	TH 50 (S)	572400	
	TH 63 (S)	572405	
	THz 75 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572829 R	
	Van Marcke Log. Tubipress	M 12	570100
M 15		570110	
M 18		570120	
M 22		570130	
M 28		570140	
M 35		570150	
M 42 (4G)		570160	
M 54 (4G)		570170	
M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572706 R	
M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>		572708 R	
Variotherm System TH	M 76,1 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 1) 579101 R		
	M 88,9 XL (PR-3S) <sup>3)</sup> 1) 579102 R		
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R	
	TH 11,6*	570482	
	TH 16*	570480	
TH 20*	570470		
Viega Fonterra	VX 12*	571630	
	VP 14/15*	570905	
	VP 16/17*	570910	
	VP 20*	570915	
	VP 25	570920	
Viega MegaPress	VMP 3/4" (OD 17,2 mm)	571740	
	VMP 1/2" (OD 21,3 mm)	571762	
	VMPz 3/4" (OD 26,9 mm)	571764	
	VMPz 1" (OD 33,7 mm)	571767	
	VMPz 1 1/4" (S)	572413	
	(OD 42,4 mm)		
	VMPz 1 1/2" (PR-3B) <sup>3)</sup>	572844 R	
(OD 48,3 mm)			
VMPz 2" (PR-3B) <sup>3)</sup>	572845 R		
(OD 60,3 mm)			
Viega Pexfit	VX 16*	571635	
	VX 20*	571640	
	VX 25*	571645	
Viega Pexfit G	VX 16*	571635	
	VX 20*	571640	
	VX 25*	571645	
Viega Prestabo	V 12	570107	
	V 15	570115	
	V 18	570125	
	V 22	570135	
	V 28	570145	
	V 35	570155	
	V 42	570165	
	V 54	570175	
	VFz 64,0 (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)	572815 R	
	VFz 76,1 (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)	572816 R	
	VFz 88,9 (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)	572817 R	
	VFz 108,0 (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)	572818 R	
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502 R	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R	
	Viega Profipress	V 12	570107
		VG 14	570132
V 15		570115	
VG 16		570137	
V 18		570125	
V 22		570135	
V 28		570145	
V 35		570155	
V 42		570165	
V 54		570175	
VFz 64,0 (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)		572815 R	
VFz 76,1 (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)		572816 R	
VFz 88,9 (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)		572817 R	
VFz 108,0 (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)		572818 R	
V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574502 R	
VG 14 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574536 R	
V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574504 R	
VG 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574538 R	
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574506 R	
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574508 R	
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R		
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R		

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
Viega Profipress G	V 12	570107	
	V 15	570115	
	V 18	570125	
	V 22	570135	
	V 28	570145	
	V 35	570155	
	V 42	570165	
	V 54	570175	
	VFz 64,0 (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)	572815 R	
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502 R	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R	
Viega Profipress S	V 12	570107	
	V 15	570115	
	V 18	570125	
	V 22	570135	
	V 28	570145	
	V 35	570155	
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502 R	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R	
Viega Profipress Therm	V 12	570107	
	V 15	570115	
	V 18	570125	
	V 22	570135	
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502 R	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R	
	Viega ProPress System USA	VUS 1/2" (OD 15,9 mm)	571770
		VUS 3/4" (OD 22,2 mm)	571775
VUS 1" (OD 28,6 mm)		571780	
VUS 1 1/4" (OD 34,9 mm)		571785	
VUS 1 1/2" (OD 41,3 mm)		571790	
VUS 2" (OD 54,0 mm)		571795	
VUSFz 2 1/2" (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)		572819 R	
(OD 66,7 mm)			
XL-C/XL-S	VUSFz 3" (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)	572820 R	
	(OD 79,4 mm)		
XL-C/XL-S	VUSFz 4" (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)	572821 R	
	(OD 104,8 mm)		
Viega Propress WATER System AUS	VAU 15 (OD 12,7 mm)	572687	
	VAU 20 (OD 19,1 mm)	572689	
	VAU 25 (OD 25,4 mm)	572691	
	VAU 32 (OD 31,8 mm)	572693	
	VAU 40 (OD 38,1 mm)	572695	
Viega PropressG GAS System AUS	VAU 15 (OD 12,7 mm)	572687	
	VAU 20 (OD 19,1 mm)	572689	
	VAU 25 (OD 25,4 mm)	572691	
	VAU 32 (OD 31,8 mm)	572693	
	VAU 40 (OD 38,1 mm)	572695	
Viega Raxinox	VRX 16	571750	
	VRX 20	571752	
	VRX 25	571754	
	VRX 32	571756	
	VRX 40	571758	
Viega Raxofix	VRX 16	571750	
	VRX 20	571752	
	VRX 25	571754	
	VRX 32	571756	
	VRX 40	571760	
Viega Sanfix <sup>2)</sup>	VP 16/17*	570910	
	VP 20*	570915	
	VP 25*	570920	
	VP 32	570925	
	Viega Sanpress	V 12	570107
V 15		570115	
V 18		570125	
V 22		570135	
V 28		570145	
V 35		570155	
V 42		570165	
V 54		570175	
VR 76,1 (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)		572822 R	
VR 88,9 (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)		572823 R	
VR 108,0 (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)		572824 R	
V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574502 R	
V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574504 R	
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574506 R	
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574508 R	
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R		
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R		
Viega Sanpress Inox	V 15	570115	
	V 18	570125	
	V 22	570135	
	V 28	570145	
	V 35	570155	
	V 42	570165	
	V 54	570175	
	VFz 64,0 (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)	572815 R	
	VFz 76,1 (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)	572816 R	
	VFz 88,9 (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)	572817 R	
	VFz 108,0 (PR-3B) <sup>3)</sup> 6)	572818 R	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504 R	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506 R	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508 R	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510 R	
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512 R		



Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
Viega Sanpress Inox G	V 15	570115
	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
	VFz 64,0 (PR-3B) <sup>(3)</sup>	572815 R
	VFz 76,1 (PR-3B) <sup>(3)</sup>	572816 R
	VFz 88,9 (PR-3B) <sup>(3)</sup>	572817 R
	VFz 108,0 (PR-3B) <sup>(3)</sup>	572818 R
	V 15 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574504 R
	V 18 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574506 R
	V 22 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574508 R
	V 28 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574510 R
	V 35 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574512 R
	Viessmann	TH 14*
TH 16*		570460
TH 20*		570470
TH 26*		570475
TH 32		570480
TH 40		570485
VINSAR PEX-AL-PEX	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
VSH MultiPress	U 14*	570760
	U 16*	570765
	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
	U 40	570790
VSH SudoPress Carbon V	V 12	570107
	V 15	570115
	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
VSH SudoPress Copper V	V 12	570107
	V 14	570112
	V 15	570115
	V 16	570117
	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
	V 14	570112
	V 15	570115
	V 16	570117
	V 18	570125
VSH SudoPress Copper Solar	V 14	570112
	V 15	570115
	V 16	570117
	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
	V 14	570112
	V 15	570115
	V 16	570117
	V 18	570125
	V 22	570135
VSH SudoPress Stainless	V 15	570115
	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
	V 54	570175
	V 14	570112
VSH SkinPress	TH 14*	570455
	TH 16*	570460
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	THL 32	570487
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
VSH SkinPress Gas	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	THL 32	570487

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.	
VSH XPress Carbon	M 12	570100	
	M 15	570110	
	M 18 <sup>(1)</sup>	570120	
	M 22	570130	
	M 28 <sup>(1)</sup>	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (4G)	570160	
	M 54 (4G)	570170	
	M 42 (PR-3S) <sup>(3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>(3)</sup>	572708 R	
	M 12 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574520 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574530 R	
	VSH XPress Copper	M 12	570100
M 15		570110	
M 18 <sup>(1)</sup>		570120	
M 22		570130	
M 28 <sup>(1)</sup>		570140	
M 35		570150	
VSH XPress Copper GAS	M 15	570110	
	M 18 <sup>(1)</sup>	570120	
	M 22	570130	
	M 28 <sup>(1)</sup>	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>(3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>(3)</sup>	572708 R	
	M 15	570110	
VSH XPress Copper Solar	M 15	570110	
	M 18 <sup>(1)</sup>	570120	
	M 22	570130	
	M 28 <sup>(1)</sup>	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>(3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>(3)</sup>	572708 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574530 R	
	VSH XPress Stainless	M 15	570110
		M 18 <sup>(1)</sup>	570120
M 22		570130	
M 28 <sup>(1)</sup>		570140	
M 35		570150	
M 42 (4G)		570160	
M 54 (4G)		570170	
M 42 (PR-3S) <sup>(3)</sup>		572706 R	
M 54 (PR-3S) <sup>(3)</sup>		572708 R	
M 15 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>		574522 R	
M 18 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>		574524 R	
M 22 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>		574526 R	
M 28 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>		574528 R	
M 35 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>		574530 R	
VSH XPress Stainless Gas	M 15	570110	
	M 18 <sup>(1)</sup>	570120	
	M 22	570130	
	M 28 <sup>(1)</sup>	570140	
	M 35	570150	
	M 42 (PR-3S) <sup>(3)</sup>	572706 R	
	M 54 (PR-3S) <sup>(3)</sup>	572708 R	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574522 R	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574524 R	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574526 R	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574528 R	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574530 R	
	Walter Meier Metalplast	U 16*	570765
		U 18*	570770
U 20*		570775	
U 25*		570780	
U 32		570785	
U 40		570790	
U 50		570795	
U 63 (PR-3B) <sup>(3)</sup>		572837 R	
U 63 (S)		572365	
U 75 (PR-3B) <sup>(3)</sup>		572828 R	

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
Watts MTR Art press	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
WATTS RADIANT Watts WaterPEX	US 3/8"	571450
	US 1/2"	571455
	US 3/4"	571460
	US 1"	571465
	US 1 1/4"	571470
WATTS RADIANT Watts RadiantPEX	US 3/8"	571450
	US 1/2"	571455
	US 3/4"	571460
	US 1"	571465
	US 1 1/4"	571470
WATTS RADIANT Watts RadiantPEX-AL	U 16 (1/2")	570765
	U 20 (3/4")	570775
	U 25 (1")	570780
	U 32 (1 1/4")	570785
	U 40 (1 1/2")	570790
Wavin Tigris K1	U 14*	570760
	U 16*	570765
	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
Wavin Tigris M1	U 14*	570760
	U 16*	570765
	U 20*	570775
	U 25*	570780
	U 32	570785
WeeConPress Alu	U 40	570790
	U 50	570795
	M 12	570100
	M 15	570110
	M 18	570120
WeeConPress C-Stahl	M 22	570130
	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (4G)	570160
	M 54 (4G)	570170
	M 42 (PR-3S) <sup>(3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>(3)</sup>	572708 R
	M 12 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574520 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574530 R
	V 12	570107
	V 15	570115
	V 18	570125
	V 22	570135
	V 28	570145
	V 35	570155
	V 42	570165
V 54	570175	
V 12 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574502 R	
V 15 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574504 R	
V 18 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574506 R	
V 22 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574508 R	
V 28 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574510 R	
V 35 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574512 R	
SA 12	570930	
SA 15	570935	
SA 18	570940	
SA 22	570945	
SA 28	570950	
SA 35	570955	
WeeConPress C-Stahl	M 12	570100
	M 15	570110
	M 18	570120
	M 22	570130
	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (4G)	570160
	M 54 (4G)	570170
	M 42 (PR-3S) <sup>(3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>(3)</sup>	572708 R
	M 12 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574520 R
M 15 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574522 R	
M 18 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574524 R	
M 22 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574526 R	
M 28 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574528 R	
M 35 45° (PR-2B) <sup>(3)</sup>	574530 R	

Gázberendezésekhez való prés-rendszereket csak a táblázatban sárgával jelzett présfogókkal/présgyűrűkkel szabad préselni.

Ügyeljen a nemzeti előírásokra.

\* Ezek a présfogók a REMS Eco-Press kézi prészszerzámba is beilleszthetők. Ügyeljen a nemzeti előírásokra.

<sup>1)</sup> Csak a „108”-től jelzett présfogókhoz (2008, 1. negyedév), „208” (2008, 2. negyedév) stb. alkalmazható. A megjelölést minden présfogóra rá kell bélyegezni.

<sup>2)</sup> Ezen présfitting rendszereknél a kézi prészszerzám történt préskötések nem megengedhetők.

<sup>3)</sup> A présgyűrűk meghajtásához egy köztes fogó szükséges, lásd a 170. oldalon.

<sup>4)</sup> Présfittingek vörös bronzból (ProPress XL), VUSR megjelölésű présgyűrűvel kell préselni, a réz fittingekhez (ProPress XL-C) és a rozsdamentes acélhoz (ProPress XL-S) mindig VUSF megjelölésű présgyűrűt kell használni.

<sup>5)</sup> Csakis a megfelelő présbetétekhez használatosak.

<sup>6)</sup> Présfittingek vörös bronzból (Sanpress XL) VR megjelölésű présgyűrűvel kell préselni, a réz fittingekhez (Profipress XL, Profipress G XL), C-Stahl (Prestabo XL) és a rozsdamentes acélhoz (Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL) mindig a VF megjelölésű présgyűrűt kell használni.

<sup>7)</sup> Meghajtás REMS Power-Press XL.

A REMS prészszerzámok a Présfitting – Rendszerekre: 2017.10.11 – i állapont. Az éppen aktuális állapot [www.rems.de](http://www.rems.de) →

Letöltések → Termék katalógus → REMS Katalógus.

Présfogók/présgyűrűk más présfitting-rendszerekhez külön megrendelésre.

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
WeeConPress	M 12	570100
Inox	M 15	570110
	M 18	570120
	M 22	570130
	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (4G)	570160
	M 54 (4G)	570170
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
WeeConPress	M 12	570100
Kupfer	M 15	570110
	M 18	570120
	M 22	570130
	M 28	570140
	M 35	570150
	M 42 (4G)	570160
	M 54 (4G)	570170
	M 42 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572706 R
	M 54 (PR-3S) <sup>3)</sup>	572708 R
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520 R
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522 R
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524 R
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526 R
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528 R
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530 R
WeeConFlex	H 16*	570320
MVR	H 20*	570350
	H 26*	570370
	H 32	570380
	U 40	570790
	U 50	570795
	U 63 (PR-3B) <sup>3)</sup>	572837 R
	U 63 (S)	572365
	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
WEM	U 16*	570765
WIELAND	TH 14 <sup>2)</sup>	570455
cuprotherm	TH 16 <sup>2)</sup>	570460
CTX <sup>2)</sup>	TH 18 <sup>2)</sup>	570465
	TH 20 <sup>2)</sup>	570470
	TH 26 <sup>2)</sup>	570475

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
WKS-Press	TH 14*	570455
	TH 16*	570460
	TH 17*	570462
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
WÜRTH	TH 16*	570460
Würth	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	HE 32	571900
XtraConnect	F 16*	570717
	F 20*	570727
	F 26*	570730
	F 32	570735
	F 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574550 R
	F 20 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574552 R
	F 26 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574554 R
	F 32 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574556 R
	H 16*	570320
	H 20*	570350
	H 26*	570370
	H 32	570380
	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	U 16*	570765
	U 20*	570775
(DN 26)	U 25*	570780
	U 32	570785
	VP 16*	570910
	VP 20*	570915
	VP 32	570925
Zetaesse	TH 14*	570455
Multitrato	TH 16*	570460
EUROPEX	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	U 14*	570760
	U 16*	570765
	U 18*	570770
	U 20*	570775
Zetaesse	TH 14*	570455
Multitrato	TH 16*	570460
ISOPEX	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	U 14*	570760
	U 16*	570765
	U 18*	570770
	U 20*	570775

Rendszer	Körvonal	Cikk-sz.
Zetaesse Rame	TH 14*	570455
HydroSAN	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	U 14*	570760
	U 16*	570765
	U 20*	570775
Zetaesse Rame	TH 14*	570455
ThermoSAN	TH 16*	570460
	TH 20*	570470
	U 14*	570760
	U 16*	570765
	U 20*	570775
ZEWOTHERM	TH 12*	570452
	TH 16*	570460
	TH 17*	570462
	TH 18*	570465
	TH 20*	570470
	TH 26*	570475
	TH 32	570480
	TH 40	570485
	TH 50 (S)	572400
	TH 63 (S)	572405
ZURN	US 3/8"	571450
INDUSTRIES	US 1/2"	571455
ZURN PEX	US 3/4"	571460
	US 1"	571465
	US 1 1/4"	571470
	US 1 1/2"	571475
	US 2"	571477

## Tartozékok

Megnevezés	Cikk-sz.
<b>Z1 köztes fogó</b> REMS 45° présgyűrű (PR-2B) meghajtására	574500RX
<b>Z2 köztes fogó</b> REMS présgyűrűk meghajtásához M 42–54 (PR-3S)	572795RX
<b>Z4 köztes fogó</b> REMS présgyűrűk meghajtásához F 75 (PR-3B), TH 63–75 (PR-3B), U 63–75 (PR-3B)	572801RX
<b>Z5 köztes fogó</b> REMS présgyűrűk meghajtásához VFz/VR 64–108 (PR-3B), VMPz 1 1/2–2" (PR-3B), VUSFz 2 1/2–4" (PR-3B), VAUFz 65–100 (PR-3B)	572802RX
<b>Z6 köztes fogó XL</b> REMS présgyűrűk meghajtásához XL 64,0–108,0 (PR-3S) (meghajtás REMS Power-Press XL)	579120R
<b>Acéldoboz betéttel</b> 6 Présfóához (Ø 35 mm/1" -től és a következő présfóához U 40, U 50, TH 40, F 40, F 50, G 40, VUS 1 1/4") Darabolófóához és külön betéttel a csődarabolókra 42-mm ig.	570295R
<b>Acéldoboz betéttel</b> doboz 2 présfogóhoz (M 42 (4G), M 54 (4G), V 42, V 54, H 40, H 40 A, VUS 1 1/2", VUS 2")	570290R
<b>Acéldoboz betéttel</b> láda a köztes fogónak és a présgyűrűknek M 42 (PR-3S) és M 54 (PR-3S), vagy SA 42 (PR-3S) és M 54 (PR-3S) présgyűrűkkel.	572810R
<b>Acéldoboz betéttel</b> a köztes fogónak és 4 présgyűrűre VFz 64,0–108,0/VR 76,1–108,0/VUSFz 2 1/2–4" (PR-3B)	572809R
<b>Acéllemez doboz</b> betéttel Mini Z1 és Z1 köztesfogóhoz, valamint 6 db REMS V 12–35 45° (PR-2B), ill. M 12–35 45° (PR-2B) köztesfogó számára	574516R

