

pro všechny běžné systémy s lisovanými tvarovkami

Kvalitní německý výrobek

Patent EP 1 952 948
Patent EP 2 347 862



Lisovací kleště REMS Mini/ lisovací kroužky REMS

Obzvláště kompaktní konstrukce a nepatrná hmotnost lisovacích kleští REMS Mini díky speciálnímu umístění připojení lisovacích kleští (Patent EP 1 952 948). Do lisovacích čelistí zapuštěná zahlobnění k jistému a bezpečnému vedení spojovacích přílošek pro lisování bez přesazení (Patent EP 2 347 862).

Vysoce zatížitelné lisovací kleště/lisovací kroužky z kované a zvláště kalené speciální oceli. Lisovací obrysy REMS lisovacích kleští/lisovacích kroužků jsou specifické pro daný systém a odpovídají lisovacím obrysům příslušných systémů s lisovanými tvarovkami. Díky tomu bezvadné, bezpečné, systémově konformní lisování. Lisovací čelisti lisovacích kleští/lisovacích kroužků s precizně vypracovaným a na CNC-obráběcích centrech strojově přesně zaobleným lisovacím obrysem. Díky tomu významně nižší výrobní tolerance než u jen litého lisovacího obrysu.

Pohon prostřednictvím všech radiálních lisů REMS Mini-Press ACC. Čtěte a dodržujte pokyny výrobce/dodavatele systémů pro instalaci a montáž.

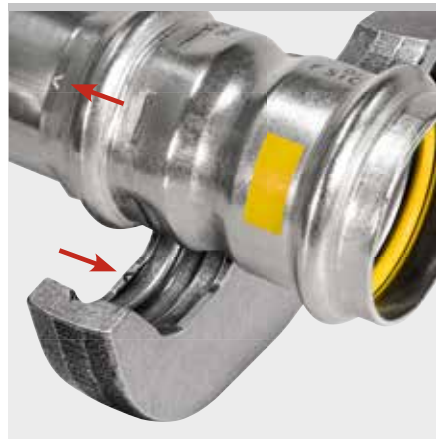
Vyberte si Vaše lisovací kleště Mini/ lisovací kroužky sami!

Vyhledejte požadovaný systém s lisovanými tvarovkami ve vedlejší tabulce a zvolte vámi požadovanou velikost lisovacích kleští / lisovacích kroužků. Pověšměte si toho, že systémy s lisovanými tvarovkami pro instalaci plynu smí být lisovány pouze v tabulce žlutě podbarvenými lisovacími kleštěmi Mini / lisovacími kroužky.

Zpětné dosledování dle EN 1775:2007

REMS lisovací kleště Mini s lisovacím obrysem F, M, V, SA, B, RN a UP mají vždy vytvořeno specifické značení v lisovacím obrysu, které po ukončení lisovacího cyklu zanechá trvalý otisk přímo na lisované tvarovce. Toto umožňuje uživateli také po ukončení lisování přezkoumat, zda byly pro vytvoření lisovaného spoje použity vhodné lisovací kleště.

Tímto zpětným dosledováním splňuje REMS doporučení evropské normy EN 1775:2007 pro instalace lisovaných systémů na plyn.



Příklad lisovacích kleští REMS Mini V: Otisk "V" na zalisované tvarovce pro zpětné dosledování dle EN 1775:2007

Úmluvy o převzetí záruk

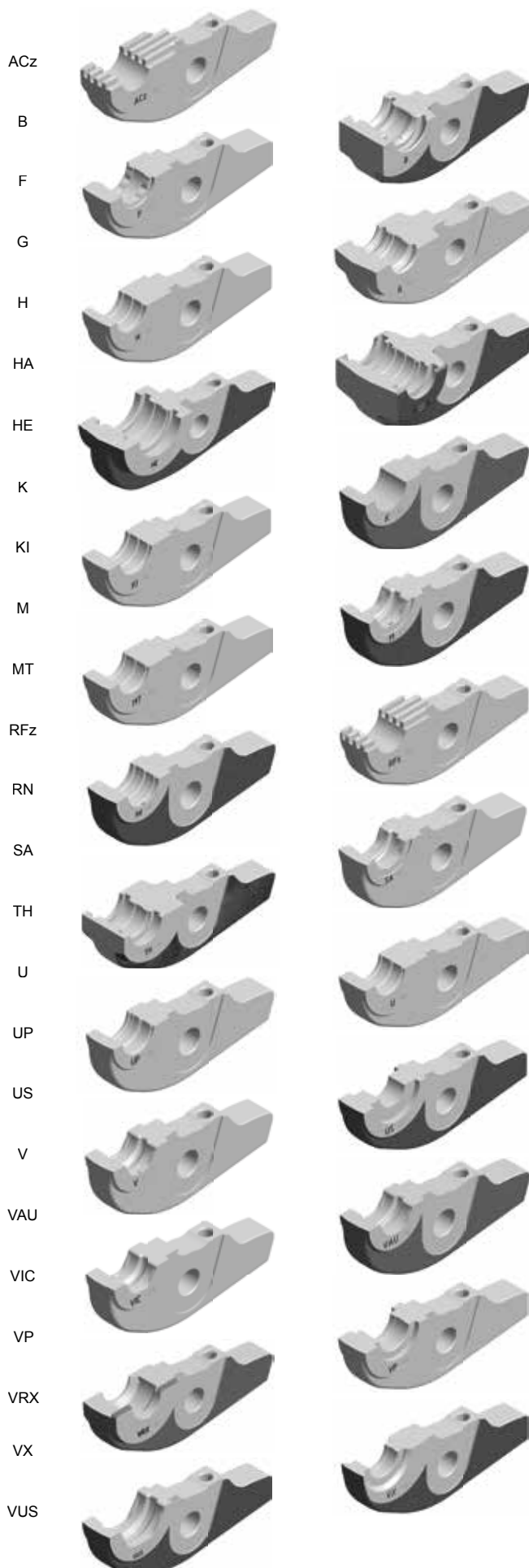
Viz . strana 160.

Potvrzení způsobilosti

Viz . strana 159.



Lisovací obrysy



Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
AC-FIX PRESS (Global Piping Systems)	H 12	578396	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 25	578408	
	H 32	578412	
	RFz 12	578490	
	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
	VX 16	578552	
	VX 20	578554	
	AC-FIX PRESS-MULTI (Global Piping Systems)	H 16	578400
H 18		578404	
H 20		578406	
H 25		578408	
H 32		578412	
RFz 16		578492	
RFz 20		578494	
RFz 25		578496	
RFz 32		578498	
U 16		578374	
ACOME MT	ACz 12	578608	
	ACz 16	578610	
	ACz 20	578612	
	ACz 25	578614	
	AHLSELL A-press elförzinkad	M 12	578310
		M 15	578312
		M 18	578314
		M 22	578316
		M 28	578318
	AHLSELL A-press koppar	V 12	578324
V 15		578328	
V 18		578332	
V 22		578334	
V 28		578336	
V 35		578604	
AHLSELL A-press rostfritt	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
AIRBEL PRESSCLIM	M 12	578310	
	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
AIRBEL SERTINOX	M 12	578310	
	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
ALB Sistema Multicapa	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	H 16	578400	
	H 18	578404	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
	U 18	578376	
	U 20	578378	
	C 26	578392	
	U 32	578382	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
APE Serie AP	B 16	578468
	B 20	578472
	B 26	578474
	B 32	578476
	H 16	578400
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	U 16	578374
	U 20	578378
	U 40	578386
	APE Serie AP Gas	TH 16
TH 20		578358
TH 26		578362
TH 32		578364
ASTM F 1807 (Fittings with Copper Crimp Ring for PEX tubing)	US 3/8"	578534
	US 1/2"	578536
	US 3/4"	578538
	US 1"	578540
Bampi BALPEX (serie MP)	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
Bampi BALPEX Gas	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
BARBI EASYPRESS (Industrial Blansol)	H 12	578396
	H 16	578400
	H 20	578406
	H 25	578408
	H 32	578412
	RFz 12	578490
	RFz 16	578492
	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
	U 16	578374
	U 20	578378
	U 25	578380
U 32	578382	
BARBI MULTIPEX (Industrial Blansol)	H 14	578398
	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
	H 25	578408
	H 26	578410
	H 32	578412
	RFz 16	578492
	RFz 18	578638
	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
	TH 16	578352
TH 18	578356	
TH 20	578358	
TH 25	578360	
TH 26	578362	
TH 32	578364	
TH 40	578624	
U 16	578374	
U 18	578376	
U 20	578378	
U 25	578380	
U 32	578382	
U 40	578386	
BEGETUBE/ IVAR	B 14	578466
	B 16	578468
	B 18	578470
	B 20	578472
	B 26	578474
	B 32	578476
	RFz 16	578492
BRASELI Pressfitting PE-X	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
	RFz 32	578498

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
BRASELI Pressfitting Multicapa	U 16	578374	
	U 18	578376	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
	U 40	578386	
	Brass Form	H 16	578400
Press Form	H 18	578404	
	H 20	578406	
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
Pex	U 16	578374	
	U 18	578376	
	U 20	578378	
	Brass Form	H 16	578400
	Press Form	H 18	578404
Pex-Al-Pex	H 20	578406	
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	U 16	578374	
Brass & Fittings Pressman Multicapa	U 18	578376	
	U 20	578378	
	RFz 16	578492	
	RFz 18	578638	
	ACz 20	578612	
Brass & Fittings Retipress	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
	RFz 16	578492	
	RFz 18	578638	
	ACz 20	578612	
BRASSTECH MULTItermoSAN Brasspress	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
	H 16	578400	
	H 18	578404	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
TH 32	578364		
Business Key MT-PRESS (inox)	TH 40	578624	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
	M 15	578312	
	M 18	578314	
Cello Products Press	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	VUS 1/2" (OD 15,9 mm)	578566	
Climatek Clima Therm	VUS 3/4" (OD 22,2 mm)	578568	
	VUS 1" (OD 28,6 mm)	578570	
	VUS 1 1/4" (OD 34,9 mm)	578606	
ClouSet Press	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 12	578348	
Comap Sudopress Cu Visu-Control	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	V 12	578324	
Comap Sudopress Cu Visu-Control Gas	V 14	578326	
	V 15	578328	
	V 16	578330	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
Comap Sudopress Cu Visu-Control Gas	V 12	578324	
	V 14	578326	
	V 15	578328	
	V 16	578330	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
V 35	578604		

Systémy s lisovacími tvarovkami pro instalace plynu směřují být lisovány pouze v tabulce žlutým podkladem označenými lisovacími kleštěmi/lisovacími kroužky. Dbejte národních předpisů.

¹⁾ Použit lze pouze lisovací kleště od označení „108“ (1. čtvrtletí 2008), „208“ (2. čtvrtletí 2008) atd. Označení je vyraženo na každé lisovací čelisti.

²⁾ K upnutí vhodných lisovacích vložek.

³⁾ K pohonu lisovacích kroužků (PR) jsou nutné mezikleště, viz. str. 134.

Způsobilost lisovacího nářadí REMS na systémy s lisovacími tvarovkami: Stav k 07.10.2014. Právě aktuální stav je možno zjistit na internetu:

www.rems.de → Ke stažení → Katalog výrobků → REMS Katalog.

Lisovací kleště pro další systémy s lisovacími tvarovkami na vyžádání.

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
Comap	V 12	578324
Sudopress Cu	V 14	578326
Visu-Control	V 15	578328
Solar	V 16	578330
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
Comap	RFz 12	578490
PEXPress	RFz 16	578492
	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
Comap	TH 14	578348
SKINPress	TH 16	578352
Visu-Control	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	THL 32	578368
	TH 40	578624
Comap	TH 16	578352
SKINPress	TH 20	578358
Visu-Control Gas	TH 26	578362
	THL 32	578368
COMISA	TH 14	578348
Press System	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 25	578360
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	H 14	578398
	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	B 14	578466
	B 16	578468
	B 18	578470
	B 20	578472
	B 26	578474
	B 32	578476
COMISA	TH 16	578352
Press System Gas	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
CONEL	F 16	578456
CONNECT	F 20	578460
MULTI	F 26	578462
	F 32	578464
	H 16	578400
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	U 16	578374
	U 20	578378
(NW 26)	U 25	578380
	U 32	578382
	VP 16	578482
	VP 20	578484
	VP 32	578488
DIWAsystems	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
DW Verbundrohr	U 16	578374
multitubo systems	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
EBRILLE	U 16	578374
Isomonflex	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	H 26	578410
	TH 26	578362
	U 32	578382
EBRILLE	U 14	578372
Monflex	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	H 26	578410
	TH 26	578362
	U 32	578382
	U 40	578386

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
egeda Comisa	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
egeda Baronio	V 12	578324
	V 15	578328
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512
Elkhart	VUS 1/2" (OD 15,9 mm)	578566
APOLLOXPRESS	VUS 3/4" (OD 22,2 mm)	578568
Fittings Copper	VUS 1" (OD 28,6 mm)	578570
and Low-Lead	VUS 1 1/4" (OD 34,9 mm)	578606
Brass		
EMMETI	B 16	578468
GERPEX-	B 20	578472
FIVPRESS	B 26	578474
	B 32	578476
	F 16	578456
	F 20	578460
	H 16	578400
	H 20	578406
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	U 16	578374
	U 20	578378
EMPUR	TH 14	578348
	TH 15	578350
	TH 16	578352
	TH 17	578354
	TH 20	578358
	TH 25	578360
EURACCORDI	M 15	578312
SYCPRESS	M 18	578314
STAINLESS	M 22	578316
STEEL PRESS	M 28	578318
FITTINGS	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530
EURACCORDI	M 15	578312
SYCPRESS	M 18	578314
CARBON STEEL	M 22	578316
PRESS FITTINGS	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530
EUROTUBI	M 12	578310
Europa C-STAH	M 15	578312
PRESSFITTING	M 18	578314
SISTEM ¹⁾	M 22	578316
	M 28	578318
EUROTUBI	M 15	578312
Europa INOX	M 18	578314
PRESSFITTING	M 22	578316
SISTEM ¹⁾	M 28	578318
FAR Rubinetterie	TH 14	578348
PRESSFAR	TH 16	578352
	TH 17	578354
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 25	578360
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	H 14	578398
	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	U 14	578372
	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
	U 40	578386

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
F.B.Q. BARONIO	V 12	578324
BQ press	V 14	578326
	V 15	578328
	V 16	578330
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512
F.B.Q. BARONIO	V 15	578328
BQ press	V 18	578332
carbon steel	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512
F.B.Q. BARONIO	V 15	578328
BQ press gas	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512
FELSINEA TECH	TH 14	578348
Felsineapress	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
Fercofloor	RFz 16	578492
DUO Press	RFz 20	578494
FERCO PEX	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
Fercofloor	RFz 16	578492
DUO Press	RFz 20	578494
MULTIFER	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
FILTUBE	M 15	578312
Instalpress	M 18	578314
Carbon Steel	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530
FILTUBE	M 15	578312
Instalpress	M 18	578314
Copper	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530
FILTUBE	M 15	578312
Instalpress	M 18	578314
Inox	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530
Fittings Estándar	RFz 16	578492
ECO-PRESS	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
Fittings Estándar	RFz 16	578492
MULTICAPA	RFz 18	578638
	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
Fittings Estándar	RFz 16	578492
PE-X	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
FOHS	TH 16	578352
HEIZTECHNIK	TH 20	578358
FOHSPRESS	TH 26	578362
	TH 32	578364

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
FORNARA ForPress	B 16	578468	
	B 20	578472	
	B 26	578474	
	B 32	578476	
	F 16	578456	
	F 20	578460	
	F 26	578462	
	F 32	578464	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 32	578382	
	FRABO	V 12	578324
	FRABOPRESS RAME (Cu)	V 15	578328
V 18		578332	
FRABO FRABOPRESS RAME (Cu)	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502	
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504	
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506	
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508	
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510	
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512	
	V 12	578324	
	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502		
V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504		
V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506		
V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508		
V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510		
V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512		
FRABO	V 12	578324	
FRABOPRESS RAME (Cu)	V 15	578328	
	V 18	578332	
FRABO FRABOPRESS INOX 316	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502	
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504	
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506	
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508	
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510	
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512	
	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504	
V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506		
V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508		
V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510		
V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512		
FRABO	V 15	578328	
FRABOPRESS C-STEEL	V 18	578332	
	V 22	578334	
FRABO FRABOPRESS C-STEEL GAS	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502	
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504	
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506	
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508	
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510	
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	FRABO	H 16	578400
FRABOPRESS MULTI-PLUS (MP)	H 20	578406	
	U 16	578374	
U 20	578378		

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
FRABO SOLARPRESS	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504	
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506	
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508	
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510	
	Fränkische alpeX-duo	B 16	578468
		B 18	578470
		B 20	578472
		B 26	578474
		B 32	578476
		F 16	578456
		F 18	578458
F 20		578460	
F 26		578462	
F 32		578464	
TH 16		578352	
TH 18		578356	
TH 20		578358	
TH 26		578362	
TH 32		578364	
Fränkische alpeX F50 PROFI	F 16	578456	
	F 20	578460	
	F 26	578462	
	F 32	578464	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	(NW 26)	U 25	578380
U 32	578382		
VP 16	578482		
VP 20	578484		
VP 32	578488		
Fränkische alpeX-gas	F 20	578460	
	F 26	578462	
	F 32	578464	
	F 40	578478	
Fränkische alpeX L gaboTherm H+S	TH 10	578342	
	TH 12	578346	
	TH 14	578348	
	TH 15	578350	
	TH 16	578352	
	TH 17	578354	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 25	578360	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	GAROS	TH 14	578348
		TH 16	578352
		TH 20	578358
TH 26		578362	
TH 32		578364	
TH 32		578364	
Geberit Mapress C-STAHl	M 12	578310	
	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 12 45° (PR-2B) ³⁾	574520	
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522	
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524	
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526	
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528	
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530	
	Geberit Mapress EDELSTAHL	M 12	578310
		M 15	578312
		M 18	578314
M 22		578316	
M 28		578318	
M 35		578390	
M 12 45° (PR-2B) ³⁾		574520	
M 15 45° (PR-2B) ³⁾		574522	
M 18 45° (PR-2B) ³⁾		574524	
M 22 45° (PR-2B) ³⁾		574526	
M 28 45° (PR-2B) ³⁾		574528	
M 35 45° (PR-2B) ³⁾		574530	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
Geberit Mapress EDELSTAHL Gas	M 15	578312
	M 18	578314
	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
Geberit Mapress KUPFER	M 12	578310
	M 15	578312
	M 18	578314
	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 12 45° (PR-2B) ³⁾	574520
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526
Geberit Mapress KUPFER Gas	M 15	578312
	M 18	578314
	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
Geberit Mepla	G 16	578444
	G 20	578446
	G 26	578448
	G 32	578450
	G 40	578452
General Fittings Serie 5G00 Trident	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	H 16	578400
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	U 16	578374
	U 20	578378
General Fittings Serie 5S00	U 32	578382
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 25	578360
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
Giacomini Raccordi RM Giacomini	H 25	578408
	H 26	578410
	H 32	578412
	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
	H 25	578408
	H 26	578410
	H 32	578412
	U 16	578374
Giacomini Valvole Giacomini serie R850V	U 18	578376
	U 20	578378
	U 32	578382
	U 40	578386
	U 16	578374
	U 20	578378
	U 32	578382
	U 40	578386
	V 15	578328
	V 18	578332
V 22	578334	
V 28	578336	
V 35	578604	
SA 15	578514	
SA 18	578518	
SA 22	578522	
SA 28	578526	
M 15	578312	
M 18	578314	
M 22	578316	
M 28	578318	
M 35	578390	

Systémy s lisovacími tvarovkami pro instalace plynu směřují být lisovány pouze v tabulce žlutým podkladem označenými lisovacími kleštěmi/lisovacími kroužky. Dbejte národních předpisů.

¹⁾ Použit lze pouze lisovací kleště od označení „108“ (1. čtvrtletí 2008), „208“ (2. čtvrtletí 2008) atd. Označení je vyraženo na každé lisovací čelisti.

²⁾ K upnutí vhodných lisovacích vložek.

³⁾ K pohonu lisovacích kroužků (PR) jsou nutné mezikleště, viz. str. 134.

Způsobilost lisovacího nářadí REMS na systémy s lisovacími tvarovkami: Stav k 07.10.2014. Právě aktuální stav je možno zjistit na internetu:

www.rems.de → Ke stažení → Katalog výrobců → REMS Katalog.

Lisovací kleště pro další systémy s lisovacími tvarovkami na vyžádání.

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
Ginde Press	U 16	578374
Fitting for Ginde	U 20	578378
Multi-layer Pipe System	U 25	578380
	U 32	578382
Global Plastic	TH 16	578352
Rothapress	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 25	578360
	TH 32	578364
	TH 40	578624
GLOBAL	U 16	578374
TRADE	U 20	578378
aqualpress	U 25	578380
system	U 32	578382
Golan Pipe Systems (Scandinavia)	U 16	578374
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
Grinnell G-PRESS	VUS ½" (OD 15,9 mm)	578566
Copper Fittings	VUS ¾" (OD 22,2 mm)	578568
	VUS 1" (OD 28,6 mm)	578570
	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)	578606
GS	TH 14	578348
Wärmesysteme System TH	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
GS	V 15	578328
Wärmesysteme System V	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
GSP Group	TH 16	578352
USMatrix	TH 20	578358
HAGOS	TH 16	578352
HakaGerodur	TH 10	578342
HakaGerodur-System	TH 11,6	578344
	TH 12	578346
	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 17	578354
	TH 18	578356
	TH 20	578358
HakaGerodur HAKASAN	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 25	578360
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
Harden 2000 B-Hidro	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
Harden 2000 Poly-Pex 2000	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 17	578354
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	THL 32	578368
	TH 40	578624
Harden 2000 Poly-Pex Gas	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	THL 32	578368
HASTINIK	M 15	578312
Hastinik/Hitpress	M 18	578314
	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530
heima-press	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
HELIROMA klimapress	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
	U 40	578386
HELIROMA romapress	RFz 16	578492
	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
Henco	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
Henco Gas	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
Herotec	H 16	578400
TEMPUS-PRESS PLUS	H 20	578406
	H 25	578408
	H 32	578412
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 25	578360
	TH 32	578364
	U 16	578374
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
	U 40	578386
Herz pipefix	TH 10	578342
	TH 14	578348
	TH 15	578350
	TH 16	578352
	TH 17	578354
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 25	578360
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
HITEC Sistema Multistrato	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
Hopewell press fit system	M 15	578312
	M 18	578314
	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
Hydro-Air Systems	US ¾"	578534
	US ½"	578536
Hydro-Plumb Plus PEX	US ¾"	578538
	US 1"	578540
Hydro-Air Systems	U 16 (½")	578374
	U 20 (¾")	578378
Hydro-Flex	U 25 (¾")	578380
PEX-AL-PEX	U 32 (1")	578382
IBP >B< Flex	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
	U 40	578386
IBP >B< Press	V 12	578324
	V 14	578326
	V 15	578328
	V 16	578330
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512
IBP >B< Press Carbon	V 12	578324
	V 14	578326
	V 15	578328
	V 16	578330
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512
IBP >B< Press Gas	V 15	578328
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512
IBP >B< Press Inox	V 15	578328
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
IBP >B< Press	V 15	578328
Solar	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512
Idrosanitaria	TH 16	578352
Bonomi	TH 20	578358
Homegas	TH 26	578362
Idrosanitaria	TH 16	578352
Bonomi	TH 18	578356
Idropress	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
IDROSISTEMI Ta-Press	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	F 16	578456
	F 20	578460
	F 26	578462
	F 32	578464
	F 40	578478
	H 16	578400
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	U 16	578374
	U 20	578378
	U 32	578382
	U 40	578386
	B 16	578468
	B 20	578472
	B 26	578476
	B 32	578476
IPA IPANA-Press	TH 10	578342
	TH 11,6	578344
	TH 12	578346
	TH 14	578348
	TH 15	578350
	TH 16	578352
	TH 17	578354
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 22	578588
	TH 25	578360
	TH 26	578362
	TH 28	578590
	TH 32	578364
	TH 40	578624
IPALPEX (Industrie du Plastique et Accessoires)	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	THL 32	578368
	TH 40	578624
IPLEX PIPELINES AUSTRALIA Iplex Pro-fit	K16/P18	578592
IPLEX PIPELINES AUSTRALIA Iplex K1 (Gas)	K/20	578594
	K/25	578596
	K32	578598
	K1/40	578600
IPLEX PIPELINES AUSTRALIA Iplex K2	K16/P18	578592
	K/20	578594
	K/25	578596
ISOTUBI NUMEPRESS	M 15	578312
	M 18	578314
	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530
IVAR ALPEX-GAS	B 20	578472
	B 26	578474
	B 32	578476
IVAR Ivar-Press	B 14	578466
	B 16	578468
	B 18	578470
	B 20	578472
	B 26	578474
	B 32	578476
	F 40	578478

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
IVAR MULTI PRESS GAS	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	B 16	578468
	B 20	578472
	B 26	578474
IVAR MULTI PRESS GAS ITALIA	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	H 16	578400
	H 20	578406
IVAR Multi Press MP	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 25	578360
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	F 16	578456
	F 18	578458
	F 20	578460
	F 26	578462
	F 32	578464
	F 40	578478
	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
	H 25	578408
	H 26	578410
	H 32	578412
	IVAR Multi Press Leak (MPL)	TH 16
TH 20		578358
TH 26		578362
TH 32		578364
F 16		578456
F 20		578460
F 26		578462
F 32		578464
H 16		578400
H 20		578406
H 26		578410
H 32		578412
U 16		578374
U 20		578378
C 26		578392
U 32		578382
B 16		578468
B 20		578472
B 26		578474
B 32		578476
IVAR Plastic Multi Press PMP	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 25	578360
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	F 16	578456
	F 20	578460
	F 26	578462
	F 32	578464
	H 16	578400
	H 20	578406
	H 25	578408
	H 26	578410
	H 32	578412
	U 16	578374
	U 20	578378
	U 25	578380
	C 26	578392
	U 32	578382

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
IVAR Plastic Multi Press Leak (PMPL)	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	F 16	578456	
	F 20	578460	
	F 26	578462	
	F 32	578464	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	C 26	578392	
Jäger aquapress H	H 14	578398	
	H 16	578400	
	H 17	578402	
	H 18	578404	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 40	578386	
	Jäger Niropress Typ M	M 15	578312
		M 18	578314
		M 22	578316
		M 28	578318
		M 35	578390
	Jaraflex- Presssystem	TH 14	578348
		TH 16	578352
TH 18		578356	
TH 20		578358	
TH 26		578362	
TH 32		578364	
TH 40		578624	
KAN KAN-therm	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	C 26	578392	
	U 32	578382	
KAN KAN-therm LBP	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 25	578360	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	U 14	578372	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
KAN KAN-therm Inox	M 15	578312	
	M 18 ¹⁾	578314	
	M 22	578316	
	M 28 ¹⁾	578318	
	M 35	578390	
KAN KAN-therm Steel	M 15	578312	
	M 18 ¹⁾	578314	
	M 22	578316	
	M 28 ¹⁾	578318	
	M 35	578390	
KE KELIT KELIT KELOX	U 16	578374	
	U 18	578376	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
KE KELIT steelFIX C-Stahl	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522	
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524	
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526	
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528	
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530	
	KE KELIT steelFIX Edelstahl	M 15	578312
		M 18	578314
		M 22	578316
		M 28	578318
		M 35	578390
M 15 45° (PR-2B) ³⁾		574522	
M 18 45° (PR-2B) ³⁾		574524	
M 22 45° (PR-2B) ³⁾		574526	
M 28 45° (PR-2B) ³⁾		574528	
M 35 45° (PR-2B) ³⁾		574530	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
KEMBLA	VAU 15 (OD 12,7 mm)	578630
	VAU 20 (OD 19,1 mm)	578632
KemPress (AUS)	VAU 25 (OD 25,4 mm)	578634
	VAU 32 (OD 31,8 mm)	578636
KEMBLA KemPress Gas (AUS)	VAU 15 (OD 12,7 mm)	578630
	VAU 20 (OD 19,1 mm)	578632
KEMBLA KemPress Gas (AUS)	VAU 25 (OD 25,4 mm)	578634
	VAU 32 (OD 31,8 mm)	578636
KISAN	KI 16	578524
Kisan KD	KI 20	578526
	KI 25	578528
	TH 16	578352
	TH 20	578358
KISAN	TH 25	578360
	KI 16	578524
Kisan WL	KI 20	578526
	KI 25	578528
	KI 32	578530
	TH 16	578352
	TH 20	578358
KISAN Kisan WM	TH 25	578360
	TH 32	578364
KISAN Kisan WR	KI 16	578524
	KI 20	578526
	KI 25	578528
	KI 32	578530
KISAN Kistan C	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
	U 40	578386
	M 15	578312
KISAN Kistan Inox	M 18	578314
	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530
	M 15	578312
KME Q-tec	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
Largo- Presssystem	TH 12	578346
	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
LECHAR ALCOBRAPEX	TH 12	578346
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
LECHAR COBRAPEX	TH 40	578624
	U 16	578374
	U 20	578378
	U 25	578380
LEGEND-PRESS press fitting system	U 32	578382
	VUS 1/2" (OD 15,9 mm)	578566
LK Systems LK >B<Press	VUS 3/4" (OD 22,2 mm)	578568
	VUS 1" (OD 28,6 mm)	578570
	VUS 1 1/4" (OD 34,9 mm)	578606
	V 12	578324
	V 15	578328
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502
V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504	
V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506	
V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508	
V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510	
V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512	

Systémy s lisovacími tvarovkami pro instalace plynu smějí být lisovány pouze v tabulce žlutým podkladem označenými lisovacími kleštěmi/lisovacími kroužky. Dbejte národních předpisů.

¹⁾ Použit lze pouze lisovací kleště od označení „108“ (1. čtvrtletí 2008), „208“ (2. čtvrtletí 2008) atd. Označení je vyraženo na každé lisovací čelisti.

²⁾ K upnutí vhodných lisovacích vložek.

³⁾ K pohonu lisovacích kroužků (PR) jsou nutné mezikleště, viz. str. 134.

Způsoblost lisovacího nářadí REMS na systémy s lisovacími tvarovkami: Stav k 07.10.2014. Právě aktuální stav je možno zjistit na internetu:

www.rems.de → Ke stažení → Katalogy výrobků → REMS Katalog.

Lisovací kleště pro další systémy s lisovacími tvarovkami na vyžádání.

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
LK Systems	V 12	578324
LK >B<Press	V 15	578328
Elförszinkat	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512
LK Systems	V 15	578328
LK >B<Press	V 18	578332
Gas	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512
LK Systems	TH 16	578352
LK Universal	TH 20	578358
	TH 25	578360
	TH 32	578364
	TH 40	578624
LVI-DAHL	U 16	578374
Altech-Alupex	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
Mair Heiztechnik	M 12	578310
Gomafix Cu/E ¹⁾	M 15	578312
	M 18	578314
	M 22	578316
	M 12 45° (PR-2B) ³⁾	574520
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526
Mair Heiztechnik	H 11,5	578394
Gomafix M	H 14	578398
	H 16	578400
	H 20	578406
Mair Heiztechnik	H 11,5	578394
M-Press	H 14	578398
	H 16	578400
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
Ma.s.ter System	TH 14	578348
PRESSMASTER	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 25	578360
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	H 14	578398
	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	U 14	578372
	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
	U 40	578386
MAXITUB	RFz 12	578490
MAXIPRESS	RFz 16	578492
	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
MAXITUB	TH 14	578348
METALPEX	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
MEGARO	H 11,5	578394
HAKAPRESS	H 14	578398
	H 16	578400
	H 17	578402
	H 18	578404
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
MEGARO	B 16	578468
MEGAPRESS	B 20	578472
	B 26	578474
	B 32	578476
	F 40	578478

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
MEGARO	TH 16	578352
MEGAPRESS MP	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	F 16	578456
	F 20	578460
	F 26	578462
	F 32	578464
	F 40	578478
	H 16	578400
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	U 16	578374
	U 20	578378
	U 32	578382
	B 16	578468
	B 20	578472
	B 26	578474
	B 32	578476
MEGARO	TH 16	578352
MEGAPRESS	TH 20	578358
MPL	TH 26	578362
	TH 32	578364
	F 16	578456
	F 20	578460
	F 26	578462
	F 32	578464
	F 40	578478
	H 16	578400
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	U 16	578374
	U 20	578378
	U 32	578382
	B 16	578468
	B 20	578472
	B 26	578474
	B 32	578476
METALGRUP	RFz 16	578492
PexGrup	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
METALGRUP	U 16	578374
MultiGrup	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
MULTITHERM	TH 16	578352
PRESSSYSTEM	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
Multicapas	RFz 16	578492
Industrial	RFz 20	578494
AIS PEX	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
Multicapas	MT 20	578560
Industrial	MT 25	578562
multitubo systems	MT 32	578564
MC	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
	U 40	578386
Multicapas	H 16	578400
Industrial	H 20	578406
multitubo systems	H 25	578408
MM	H 26	578410
	H 32	578412
	MT 20	578560
	MT 25	578562
	MT 32	578564
	RFz 16	578492
	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 25	578360
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 32	578364
	TH 32	578364
	U 16	578374
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
	U 32	578382
NEUTHERM	H 16	578400
MEKUPRESS-HT	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
NIBCO (USA)	VUS ½" (OD 15,9 mm)	578566
Press System	VUS ¾" (OD 22,2 mm)	578568
Copper	VUS 1" (OD 28,6 mm)	578570
	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)	578606

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
Nicoll Fluxo	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
Nicoll Fluxo Gas	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
NIROTEC	M 15	578312
PRESSFITTING	M 18	578314
	M 22	578316
	M 28	578318
N.T.M.	TH 14	578348
WINNY-AL	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	H 14	578398
	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	U 14	578372
	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
NUPIGECO	U 14	578372
Multinupi	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
	U 40	578386
Nussbaum	VP 16	578482
Optiflex Press	VP 20	578484
	VP 25	578486
	VP 32	578488
Nussbaum	V 15	578328
Optipress	V 18	578332
Aquaplus	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512
Nussbaum	V 15	578328
Optipress Gaz	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512
Nussbaum	V 15	578328
Optipress-Therm	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512
O.M.T. - Press	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
Oteraccordi	M 12	578310
Oter Tecno ¹⁾	M 15	578312
	M 18	578314
	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
Oteraccordi	M 12	578310
Oter Tecno	M 15	578312
carbonio ¹⁾	M 18	578314
	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
Oventrop Cofit P	H 16 A	578420
	H 20 A	578426
	H 26 A	578430
	H 32 A	578432
PB TUB	RFz 12	578490
SERTIPRESS	RFz 16	578492
	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
Pegler Yorkshire	M 15	578312
XPress Carbon	M 18 ¹⁾	578314
	M 22	578316
	M 28 ¹⁾	578318
	M 35	578390

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
Pegler Yorkshire XPress Copper	M 12	578310	
	M 15	578312	
	M 18 ¹⁾	578314	
	M 22	578316	
	M 28 ¹⁾	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522	
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524	
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526	
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528	
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530	
	Pegler Yorkshire XPress Copper Gas	M 15	578312
		M 18 ¹⁾	578314
M 22		578316	
M 28 ¹⁾		578318	
M 35		578390	
Pegler Yorkshire Henco Multilayer Solutions	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
Pegler Yorkshire XPress Solar	M 15	578312	
	M 18 ¹⁾	578314	
	M 22	578316	
	M 28 ¹⁾	578318	
	M 35	578390	
Pegler Yorkshire XPress Stainless	M 15	578312	
	M 18 ¹⁾	578314	
	M 22	578316	
	M 28 ¹⁾	578318	
	M 35	578390	
PERFEXIM "PERFEKT SYSTEM"	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
PERFILTUBO PERFILALUPEX	U 16	578374	
	U 18	578376	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
	U 40	578386	
PERFILTUBO PERFILPRESS	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522	
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524	
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526	
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528	
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530	
PEXTUBE PexTube	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
Pipelife C-PRESS	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522	
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524	
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526	
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528	
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530	
Pipelife RADOPRESS	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	Pipetec Connect	TH 16	578352
TH 20		578358	
TH 26		578362	
TH 32		578364	
TH 40		578624	
PLASTICA ALFA Multypex		H 16	578400
		H 20	578406
		H 26	578410
		H 32	578412
		U 16	578374
	U 20	578378	
	C 26	578392	
	U 32	578382	
	PLASTICA ALFA Multypex Air	H 16	578400
		H 20	578406
		H 26	578410
		H 32	578412
U 16		578374	
U 20		578378	
C 26		578392	
U 32	578382		
PLASTICA ALFA Multypexalfa Gas	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
PLASTICA ALFA Multypexalfa Gas protek	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	C 26	578392	
	U 32	578382	
	PLASTICA ALFA Multypex Plus	H 16	578400
		H 20	578406
		H 26	578410
		H 32	578412
		U 16	578374
		U 20	578378
	PLASTICA ALFA Multypex Thermo	H 16	578400
H 20		578406	
H 26		578410	
H 32		578412	
U 16		578374	
U 20		578378	
PLASTICA ALFA Multypex Thermo Plus	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
PLÁSTICOS FERRO FERROPLAST Pressfitting PE-X	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
	PLOMYPLAS plomyPRESS plomyAIR	RFz 16	578492
		RFz 20	578494
RFz 25		578496	
RFz 32		578498	
TH 16		578352	
TH 20		578358	
PLOMYPLAS plomyPRESS plomyGAS	TH 25	578360	
	TH 32	578364	
	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 25	578360	
	TH 32	578364	
PLOMYPLAS plomyPRESS plomyLAYER PEX	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
PLOMYPLAS plomyPRESS plomyPERT EVAL	TH 25	578360	
	TH 32	578364	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
PLOMYPLAS plomyPRESS plomyPEX	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 25	578360	
	TH 32	578364	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
PLOMYPLAS plomyPRESS plomyPEX EVAL	RFz 16	578492
	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 25	578360
	TH 32	578364
	U 16	578374
	U 20	578378
PLUMBING PLUS PRESS PLUS (AUS)	VAU 15 (OD 12,7 mm)	578630
	VAU 20 (OD 19,1 mm)	578632
	VAU 25 (OD 25,4 mm)	578634
	VAU 32 (OD 31,8 mm)	578636
	POLYPIPE POLYPRESS	F 16
F 20		578460
F 26		578462
F 32		578464
F 40		578478
POLYPIPE POLYSURE	TH 10	578342
	TH 15	578350
	TH 22	578588
POLYSAN (Krems/Österreich)	M 15	578312
	M 18	578314
	M 22	578316
POLYSAN- C Stahl-Press-System M	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526
POLYSAN- System V	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530
	V 15	578328
	V 18	578332
	V 22	578334
POLYSAN- (Krems/Österreich)	V 28	578336
	V 35	578604
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508
POLYSAN- (Krems/Österreich)	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512
	M 15	578312
	M 18	578314
	M 22	578316
POLYSAN- (Krems/Österreich)	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526
POLYSAN- (Krems/Österreich)	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530
	M 15	578312
	M 18	578314
	M 22	578316
POLYSAN- (Krems/Österreich)	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526
POLYSAN- (Krems/Österreich)	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530
	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 17	578354
POLYSAN- (Krems/Österreich)	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 14	578348
	TH 16	578352
POLYSAN- (Krems/Österreich)	TH 17	578354
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
POLYSAN- (Krems/Österreich)	TH 40	578624

Systémy s lisovacími tvarovkami pro instalace plynu směřují být lisovány pouze v tabulce žlutým podkladem označenými lisovacími kleštěmi/lisovacími kroužky. Dbejte národních předpisů.

¹⁾ Použit lze pouze lisovací kleště od označení „108“ (1. čtvrtletí 2008), „208“ (2. čtvrtletí 2008) atd. Označení je vyraženo na každé lisovací čelisti.

²⁾ K upnutí vhodných lisovacích vložek.

³⁾ K pohonu lisovacích kroužků (PR) jsou nutné mezikleště, viz. str. 134.

Způsobilost lisovacího nářadí REMS na systémy s lisovacími tvarovkami: Stav k 07.10.2014. Právě aktuální stav je možno zjistit na internetu:

www.rems.de → Ke stažení → Katalogy výrobků → REMS Katalog.

Lisovací kleště pro další systémy s lisovacími tvarovkami na vyžádání.

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
POLYSAN (España)	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
Rainbow	U 40	578386
	H 14	578398
	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
Prandelli Multyrama Pf	H 26	578410
	H 32	578412
	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
Prandelli Multyrama Pfm	H 26	578410
	H 32	578412
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
PRASKI BAVARIA-press	TH 26	578362
	TH 32	578364
	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
Raccorderie Metalliche aesPRES ¹⁾	TH 10	578342
	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 17	578354
	TH 20	578358
Raccorderie Metalliche inoxPRES ¹⁾	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	M 15	578312
	M 18	578314
Raccorderie Metalliche steelpRES ¹⁾	M 22	578316
	M 28	578318
	M 15	578312
	M 18	578314
	M 22	578316
RBM Tita-gas	M 28	578318
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
RBM Tita-fix	B 14	578466
	B 16	578468
	B 18	578470
	B 20	578472
	B 26	578474
	F 16	578456
	F 18	578458
	F 20	578460
	H 14	578398
	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	U 14	578372
	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
	Redi Nicoll Fluxo	TH 16
TH 20		578358
TH 26		578362
TH 32		578364
TH 40		578624
Redi Nicoll Fluxo Gas	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
RIFENG U PRESS FITTING (F5)	U 14	578372
	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
	U 40	578386
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 25	578360
RIFENG TH PRESS FITTING (F9)	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	RFz 12	578490
	RFz 16	578492
RIQUIER A SERTIR	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
	RFz 25	578496

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
Rofix Climatrix Rhinopex	H 16	578400	
	H 20	578406	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	Roth	RN 14	578434
		RN 17	578436
RN 20		578438	
RN 25/26		578440	
RN 32		578442	
Roth Nordic Alu-LaserPlus/ PressCheck (DNK-NOR-SWE-FIN)	RN 16	578454	
	RN 20	578438	
	RN 25/26	578440	
	RN 32	578442	
Rubinetteria Bresciane	M 15	578312	
	M 18	578314	
Bonomi TURBO INOX	M 22	578316	
	M 28	578318	
Rubinetteria Bresciane Bonomi TURBO STEEL	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522	
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524	
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526	
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528	
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530	
	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
Rubinetteria Bresciane Bonomi TURBO PRESS	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522	
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524	
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526	
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528	
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530	
	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
Rubinetteria Bresciane Bonomi TURBO PRESS GAS	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
SA.MI plastic Multistrato Gas	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	TH 14	578348	
SANHA 3fit-Press Serie 25000	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	U 14	578372	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	SA 12	578510	
	SANHA-Press Chrom Serie 16000	SA 15	578514
SA 18		578518	
SA 22		578520	
SA 28		578522	
M 12		578310	
M 15 ¹⁾		578312	
M 18 ¹⁾		578314	
M 22 ¹⁾		578316	
M 28		578318	
M 35		578390	
M 12 45° (PR-2B) ³⁾		574520	
M 15 45° (PR-2B) ³⁾		574522	
M 18 45° (PR-2B) ³⁾		574524	
M 22 45° (PR-2B) ³⁾		574526	
M 28 45° (PR-2B) ³⁾		574528	
M 35 45° (PR-2B) ³⁾		574530	
V 12		578324	
V 15 ¹⁾		578328	
V 18 ¹⁾		578332	
V 22 ¹⁾		578334	
V 28		578336	
V 35		578604	
V 12 45° (PR-2B) ³⁾		574502	
V 15 45° (PR-2B) ³⁾		574504	
V 18 45° (PR-2B) ³⁾		574506	
V 22 45° (PR-2B) ³⁾		574508	
V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510		
V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512		

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
SANHA-NiroSan- Presssystem Serie 9000	SA 15	578514
	SA 18	578518
	SA 22	578520
	SA 28	578522
	M 15 ¹⁾	578312
	M 18 ¹⁾	578314
	M 22 ¹⁾	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530
	V 15 ¹⁾	578328
	V 18 ¹⁾	578332
	SANHA-NiroSan- Presssystem Serie 19000 (silicone free)	V 22 ¹⁾
V 28		578336
V 35		578604
V 15 45° (PR-2B) ³⁾		574502
V 18 45° (PR-2B) ³⁾		574504
V 22 45° (PR-2B) ³⁾		574506
V 28 45° (PR-2B) ³⁾		574508
V 35 45° (PR-2B) ³⁾		574510
SA 15		578514
SA 18		578518
SA 22		578520
SA 28		578522
M 15 ¹⁾		578312
M 18 ¹⁾		578314
M 22 ¹⁾		578316
M 28		578318
SANHA-NiroSan- Presssystem Gas Serie 17000		M 35
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530
	V 15 ¹⁾	578328
	V 18 ¹⁾	578332
	V 22 ¹⁾	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574502
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512
	SANHA- Pressfittings Serie 6000/ Serie 8000	SA 12
SA 14		578512
SA 15		578514
SA 16		578516
SA 18		578518
SA 22		578520
SA 28		578522
M 12		578310
M 15 ¹⁾		578312
M 18 ¹⁾		578314
M 22 ¹⁾		578316
M 28		578318
M 35		578390
M 12 45° (PR-2B) ³⁾		574520
M 15 45° (PR-2B) ³⁾		574522
M 18 45° (PR-2B) ³⁾		574524
M 22 45° (PR-2B) ³⁾		574526
M 28 45° (PR-2B) ³⁾		574528
M 35 45° (PR-2B) ³⁾		574530
V 12		578324
V 14		578326
VG 14		578338
V 15 ¹⁾		578328
V 16		578330
VG 16		578340
V 18 ¹⁾		578332
V 22 ¹⁾	578334	
V 28	578336	
V 35	578604	
V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502	
V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504	
V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506	
V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508	
V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510	
V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	Systém	Lisovací obrys	Obj.č.			
SANHA- Pressfittings Gas Serie 10000/ Serie 11000	SA 12	578510	SANHA- Pressfittings Air Serie 14000/ Serie 15000	SA 12	578510	SANHA-Therm Serie 24000	SA 12	578510			
	SA 14	578512		SA 15	578514		SA 15	578514			
	SA 15	578514		SA 18	578518		SA 18	578518			
	SA 16	578516		SA 22	578520		SA 22	578520			
	SA 18	578518		SA 28	578522		SA 28	578522			
	SA 22	578520		M 12	578310		M 12	578310			
	SA 28	578522		M 15 ¹⁾	578312		M 15 ¹⁾	578312			
	M 12	578310		M 18 ¹⁾	578314		M 18 ¹⁾	578314			
	M 15 ¹⁾	578312		M 22 ¹⁾	578316		M 22 ¹⁾	578316			
	M 18 ¹⁾	578314		M 28	578318		M 28	578318			
	M 22 ¹⁾	578316		M 35	578390		M 35	578390			
	M 28	578318		M 12 45° (PR-2B) ³⁾	574520		M 12 45° (PR-2B) ³⁾	574520			
	M 35	578390		M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522		M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522			
	M 12 45° (PR-2B) ³⁾	574520		M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524		M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524			
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522		M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526		M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526			
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524		M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528		M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528			
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526		M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530		M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530			
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528		V 12	578324		V 12	578324			
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530		V 15 ¹⁾	578328		V 15 ¹⁾	578328			
	V 12	578324		V 18 ¹⁾	578332		V 18 ¹⁾	578332			
	V 14	578326		V 22 ¹⁾	578334		V 22 ¹⁾	578334			
	VG 16	578340		V 28	578336		V 28	578336			
	V 15 ¹⁾	578328		V 35	578604		V 35	578604			
	V 16	578330		V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502		V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502			
	VG 16	578340		V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504		V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504			
	V 18 ¹⁾	578332		V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506		V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506			
	V 22 ¹⁾	578334		V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508		V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508			
	V 28	578336		V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510		V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510			
	V 35	578604		V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512		V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512			
	V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502		SANHA- Pressfittings Industrie Serie 18000	SA 12		578510	SATEC SK VI Term	TH 16	578352	
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504		SA 15	578514		SA 15	578514	TH 18	578356	
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506		SA 18	578518		SA 18	578518	TH 20	578358	
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508		SA 22	578520		SA 22	578520	TH 26	578362	
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510		SA 28	578522		SA 28	578522	TH 32	578364	
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512		M 12	578310		M 12	578310	U 40	578386	
				M 15 ¹⁾	578312		M 15 ¹⁾	578312	Schwer Fittings	M 12	578310
				M 18 ¹⁾	578314		M 18 ¹⁾	578314	AQUApress	M 15	578312
				M 22 ¹⁾	578316		M 22 ¹⁾	578316		M 18	578314
				M 28	578318		M 28	578318		M 22	578316
				M 35	578390		M 35	578390		M 28	578318
				M 12 45° (PR-2B) ³⁾	574520		M 12 45° (PR-2B) ³⁾	574520		M 35	578390
				M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522		M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522		M 12 45° (PR-2B) ³⁾	574520
		M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524		M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522			
		M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526		M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524			
		M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528		M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526			
		M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530		M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528			
		V 12	578324	V 12	578324		M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530			
		V 15 ¹⁾	578328	V 15 ¹⁾	578328	Seppelfricke	TH 16	578352			
		V 18 ¹⁾	578332	V 18 ¹⁾	578332	HENCO PRESS	TH 20	578358			
		V 22 ¹⁾	578334	V 22 ¹⁾	578334		TH 26	578362			
		V 28	578336	V 28	578336	Seppelfricke	V 15	578328			
		V 35	578604	V 35	578604	Sudopress	V 18	578332			
		V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502	V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502	Edelstahl	V 22	578334			
		V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504	Visu-Control	V 28	578336			
		V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506		V 35	578604			
		V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508	Seppelfricke	V 12	578324			
		V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510	Sudopress Kupfer	V 15	578328			
		V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512	Visu-Control	V 18	578332			
		SANHA PURAPRESS Serie 80000	SA 12	578510	SA 12	578510	V 22	578334			
		SA 15	578514	SA 15	578514	SA 15	578336	578604			
		SA 18	578518	SA 18	578518	Seppelfricke	V 15	578328			
		SA 22	578520	SA 22	578520	Sudopress Kupfer	V 18	578332			
		SA 28	578522	SA 28	578522	Visu-Control	V 22	578334			
		M 12 ¹⁾	578310	M 12 ¹⁾	578310	Gas	V 28	578336			
		M 15 ¹⁾	578312	M 15 ¹⁾	578312		V 35	578604			
		M 18 ¹⁾	578314	M 18 ¹⁾	578314	Seppelfricke	V 15	578328			
		M 22 ¹⁾	578316	M 22 ¹⁾	578316	Sudopress Kupfer	V 18	578332			
		M 28 ¹⁾	578318	M 28 ¹⁾	578318	Visu-Control	V 22	578334			
		M 35	578390	M 35	578390	Solar	V 28	578336			
		M 12 45° (PR-2B) ³⁾	574520	M 12 45° (PR-2B) ³⁾	574520		V 35	578604			
		M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522	Seppelfricke	TH 14	578348			
		M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524	Sudopress SKIN	TH 16	578352			
		M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526	Visu-control	TH 18	578356			
		M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528		TH 20	578358			
		M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530		TH 26	578362			
		V 12	578324	V 12	578324		THL 32	578368			
		V 15 ¹⁾	578328	V 15 ¹⁾	578328		TH 40	578624			
		V 18 ¹⁾	578332	V 18 ¹⁾	578332	Seppelfricke	M 12	578310			
		V 22 ¹⁾	578334	V 22 ¹⁾	578334	XPress C-Stahl	M 15	578312			
		V 28	578336	V 28	578336		M 18 ¹⁾	578314			
		V 35	578604	V 35	578604		M 22	578316			
		V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502	V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502		M 28 ¹⁾	578318			
		V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504		M 35	578390			
		V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506						
		V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508						
		V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510						
		V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512						

Systémy s lisovacími tvarovkami pro instalace plynu směřují být lisovány pouze v tabulce žlutým podkladem označenými lisovacími kleštěmi/lisovacími kroužky. Dbejte národních předpisů.

¹⁾ Použit lze pouze lisovací kleště od označení „108“ (1. čtvrtletí 2008), „208“ (2. čtvrtletí 2008) atd. Označení je vyraženo na každé lisovací čelisti.

²⁾ K upnutí vhodných lisovacích vložek.

³⁾ K pohonu lisovacích kroužků (PR) jsou nutné mezikleště, viz. str. 134.

Způsobnost lisovacího nářadí REMS na systémy s lisovacími tvarovkami: Stav k 07.10.2014. Právě aktuální stav je možno zjistit na internetu:

www.rems.de → Ke stažení → Katalogy výrobců → REMS Katalog.

Lisovací kleště pro další systémy s lisovacími tvarovkami na vyžádání.

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
Seppelfricke	M 15	578312
XPress	M 18 ¹⁾	578314
Edelstahl	M 22	578316
	M 28 ¹⁾	578318
	M 35	578390
Seppelfricke	M 12	578310
XPress Kupfer	M 15	578312
	M 18 ¹⁾	578314
	M 22	578316
	M 28 ¹⁾	578318
	M 35	578390
Seppelfricke	M 15	578312
XPress Kupfer gas	M 18 ¹⁾	578314
	M 22	578316
	M 28 ¹⁾	578318
SESTA	TH 14	578348
SESTA GAS	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
SESTA sistema multistrato	H 16	578400
	H 20	578406
	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	U 16	578374
	U 20	578378
SIKO TYPRO	H 26	578410
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
SIKO TYROTHERM	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
SLOVARM PEX-THERM	U 16	578374
	U 20	578378
	H 26	578410
	U 32	578382
	H 16	578400
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
Standard Hidráulica MultiStandard	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
	U 40	578386
STELBI Polikraft	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
System WELCO-Gas	H 16 A	578420
	H 20 A	578426
	H 26 A	578430
	H 32 A	578432
System WELCO-Flex	H 14 A	578418
	H 16 A	578420
	H 17 A	578422
	H 20 A	578426
	H 26 A	578430
	H 32 A	578432
System WELCO-Teck	H 16 A	578420
	H 20 A	578426
	H 26 A	578430
TDM BRASS Serie 1600	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	THL 32	578368
	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
	C 26	578392
	U 32	578382

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
TDM BRASS Serie 1700	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	THL 32	578368
TERMICALINE	B 16	578468
Termipex	B 20	578472
	B 26	578474
	B 32	578476
	H 16	578400
	H 20	578406
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	U 16	578374
	U 20	578378
TermoConcept TC-PRESS	Basic E01 ²⁾	578618
THERMOLUTZ	H 14	578398
	H 16	578400
	H 17	578402
	TH 20	578358
TE-SA	TH 14	578348
TE-SA press serie 800	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
TIEMME	TH 14	578348
AL-COBRAPEX Serie 1650	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 25	578360
	TH 26	578362
	THL 32	578368
	TH 40	578624
TIEMME Serie 1700 PE-X a pressare	RFz 12	578490
	RFz 16	578492
	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
TIEMME	TH 16	578352
TIEMME Gas	TH 20	578358
	TH 26	578362
	THL 32	578368
TIGRE	TH 16	578352
ALPEX GAS	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
TKM Systemtechnik	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
TRA	U 16	578374
MULTITRAPRESS	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
	U 40	578386
TRA TRAPRESS	H 12	578396
	H 16	578400
	H 20	578406
	H 25	578408
	H 32	578412
	RFz 12	578490
	RFz 16	578492
	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
Tréfinétaux Qtec	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 20	578358
TWEETOP	U 16	578374
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
	U 40	578386
UNICAL AG	U 16	578374
MAX-MULTIPEX	U 20	578378
	H 26	578410
	U 32	578382

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
UNIDELTA	TH 16	578352
DeltaII	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	H 16	578400
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	U 16	578374
	U 20	578378
	U 32	578382
	U 40	578386
UNIDELTA	TH 16	578352
DeltaII GAS	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	H 16	578400
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	U 16	578374
	U 20	578378
	U 32	578382
Uponor MLC	UP 14	578576
	UP 16	578578
	UP 18	578580
	UP 20	578582
	UP 25	578584
	UP 32	578586
	U 40	578386
Uponor MLC-D	UP 16	578578
	UP 20	578582
	UP 25	578584
	UP 32	578586
Uponor MLC-G	UP 20	578582
	UP 25	578584
	UP 32	578586
Uponor Uni Pipe PLUS	UP 16	578578
	UP 20	578582
	UP 25	578584
	UP 32	578586
Valsir PEXAL	H 14	578398
	H 16	578400
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32 V	578602
Valsir PEXAL Gas	H 14	578398
	H 16	578400
	H 20	578406
	H 26	578410
Van Marcke Log. Tu-Bi-Pex	TH 16	578352
	TH 17	578354
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
Van Marcke Log. Tu-Bi-Press	M 12	578310
	M 15	578312
	M 18	578314
	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 12 45° (PR-2B) ³⁾	574520
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530
Variotherm	TH 11,6	578344
System TH	TH 16	578352
Viega Pexfit Fosta	VX 16	578552
	VX 20	578554
	VX 25	578556
Viega Pexfit Fosta G	VX 16	578552
	VX 20	578554
	VX 25	578556
Viega Pexfit Plus	VX 12	578550
	VX 16	578552
	VX 20	578554
Viega Pexfit Pro Fosta	VX 16	578552
	VX 20	578554
Viega Pexfit Pro Plus	VX 16	578552
	VX 20	578554

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
Viega Prestabo	V 12	578324	
	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502	
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504	
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506	
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508	
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510	
	Viega Profipress	V 12	578324
VG 14		578338	
V 15		578328	
VG 16		578340	
V 18		578332	
V 22		578334	
V 28		578336	
V 35		578604	
V 12 45° (PR-2B) ³⁾		574502	
VG 14 45° (PR-2B) ³⁾		574536	
V 15 45° (PR-2B) ³⁾		574504	
VG 16 45° (PR-2B) ³⁾		574538	
V 18 45° (PR-2B) ³⁾		574506	
V 22 45° (PR-2B) ³⁾		574508	
V 28 45° (PR-2B) ³⁾		574510	
V 35 45° (PR-2B) ³⁾		574512	
Viega Profipress G		V 12	578324
		V 15	578328
		V 18	578332
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502	
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504	
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506	
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508	
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510	
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512	
	Viega Profipress S	V 12	578324
V 15		578328	
V 18		578332	
V 22		578334	
V 28		578336	
V 35		578604	
V 12 45° (PR-2B) ³⁾		574502	
V 15 45° (PR-2B) ³⁾		574504	
V 18 45° (PR-2B) ³⁾		574506	
V 22 45° (PR-2B) ³⁾		574508	
V 28 45° (PR-2B) ³⁾		574510	
V 35 45° (PR-2B) ³⁾		574512	
Viega Profipress Therm		V 12	578324
	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502	
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504	
Viega ProPress System USA	VUS 1/2" (OD 15,9 mm)	578566	
	VUS 3/4" (OD 22,2 mm)	578568	
	VUS 1" (OD 28,6 mm)	578570	
	VUS 1 1/4" (OD 34,9 mm)	578606	
Viega Propress WATER System AUS	VAU 15 (OD 12,7 mm)	578630	
	VAU 20 (OD 19,1 mm)	578632	
	VAU 25 (OD 25,4 mm)	578634	
	VAU 32 (OD 31,8 mm)	578636	
Viega PropressG GAS System AUS	VAU 15 (OD 12,7 mm)	578630	
	VAU 20 (OD 19,1 mm)	578632	
	VAU 25 (OD 25,4 mm)	578634	
	VAU 32 (OD 31,8 mm)	578636	
Viega Raxofix	VRX 16	578640	
	VRX 20	578642	
	VRX 25	578644	
	VRX 32	578646	
	VP 16	578482	
Sanfix Fosta	VP 20	578484	
	VP 25	578486	
	VP 32	578488	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
Viega	VP 16	578482	
Sanfix Plus	VP 20	578484	
Viega Sanpress	V 12	578324	
	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502	
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504	
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506	
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508	
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510	
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512	
	Viega Sanpress Inox	V 15	578328
		V 18	578332
		V 22	578334
Viega Sanpress Inox G	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504	
	V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506	
	V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508	
	V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510	
	V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512	
	Viessmann	TH 14	578348
		TH 16	578352
		TH 20	578358
		TH 26	578362
		TH 32	578364
	VSH MultiPress	U 14	578372
		U 16	578374
		U 20	578378
U 25		578380	
U 32		578382	
U 40		578386	
VSH XPress Carbon		M 12	578310
	M 15	578312	
	M 18 ¹⁾	578314	
	M 22	578316	
	M 28 ¹⁾	578318	
	M 35	578390	
	VSH XPress Copper	M 15	578312
M 18 ¹⁾		578314	
M 22		578316	
M 28 ¹⁾		578318	
M 35		578390	
VSH XPress Copper GAS	M 15	578312	
	M 18 ¹⁾	578314	
	M 22	578316	
	M 28 ¹⁾	578318	
	M 35	578390	
VSH XPress Stainless	M 15	578312	
	M 18 ¹⁾	578314	
	M 22	578316	
	M 28 ¹⁾	578318	
	M 35	578390	
Walter Meier Metalplast	U 16	578374	
	U 18	578376	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
Watts MTR Art press	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
WATTS	US 3/4"	578534
RADIANT	US 1/2"	578536
Watts WaterPEX	US 3/4"	578538
	US 1"	578540
WATTS	US 3/8"	578534
RADIANT	US 1/2"	578536
Watts	US 3/4"	578538
RadiantPEX	US 1"	578540
WATTS	U 16 (1/2")	578374
RADIANT	U 20 (3/4")	578378
Watts	U 25 (3/4")	578380
RadiantPEX-AL	U 32 (1")	578382
Wavin	U 14	578372
Tigris K1	U 16	578374
	U 20	578378
	U 25	578380
Wavin Tigris M1	U 32	578382
	U 40	578386
	U 14	578372
	U 16	578374
WeeConPress Alu	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
WeeConPress M12	U 40	578386
	M 12	578310
	M 15	578312
	M 18	578314
	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 12 45° (PR-2B) ³⁾	574520
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530
	V 12	578324
	V 15	578328
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 12 45° (PR-2B) ³⁾	574502
V 15 45° (PR-2B) ³⁾	574504	
V 18 45° (PR-2B) ³⁾	574506	
V 22 45° (PR-2B) ³⁾	574508	
V 28 45° (PR-2B) ³⁾	574510	
V 35 45° (PR-2B) ³⁾	574512	
SA 12	578510	
SA 15	578514	
SA 18	578518	
SA 22	578520	
SA 28	578522	
WeeConPress C-Stahl	M 12	578310
WeeConPress Inox	M 15	578312
	M 18	578314
	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 12 45° (PR-2B) ³⁾	574520
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530
	M 12	578310
	M 15	578312
	M 18	578314
	M 22	578316
M 28	578318	
M 35	578390	
M 12 45° (PR-2B) ³⁾	574520	
M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522	
M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524	
M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526	
M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528	
M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530	

Systémy s lisovacími tvarovkami pro instalace plynu smějí být lisovány pouze v tabulce žlutým podkladem označenými lisovacími kleštěmi/lisovacími kroužky. Dbejte národních předpisů.

¹⁾ Použit lze pouze lisovací kleště od označení „108“ (1. čtvrtletí 2008), „208“ (2. čtvrtletí 2008) atd. Označení je vyraženo na každé lisovací čelisti.

²⁾ K upnutí vhodných lisovacích vložek.

³⁾ K pohonu lisovacích kroužků (PR) jsou nutné mezikleště, viz. str. 134.

Způsobnost lisovacího nářadí REMS na systémy s lisovacími tvarovkami: Stav k 07.10.2014. Právě aktuální stav je možno zjistit na internetu:

www.rems.de → Ke stažení → Katalogy výrobků → REMS Katalog.

Lisovací kleště pro další systémy s lisovacími tvarovkami na vyžádání.

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
WeeConPress Kupfer	M 12	578310	
	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 12 45° (PR-2B) ³⁾	574520	
	M 15 45° (PR-2B) ³⁾	574522	
	M 18 45° (PR-2B) ³⁾	574524	
	M 22 45° (PR-2B) ³⁾	574526	
	M 28 45° (PR-2B) ³⁾	574528	
	M 35 45° (PR-2B) ³⁾	574530	
	WeeConFlex MVR	H 16	578400
		H 20	578406
H 26		578410	
H 32		578412	
U 40		578386	
TH 16		578352	
TH 20		578358	
TH 26		578362	
TH 32		578364	
TH 40		578624	
WEM	U 16	578374	
WIELAND cuprotherm	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
CTX	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
Winkler	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
WKS-Press	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 17	578354	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
XtraConnect	F 16	578456	
	F 20	578460	
	F 26	578462	
	F 32	578464	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	(NW 26) U 25	578380	
	U 32	578382	
	VP 16	578482	
	VP 20	578484	
	VP 32	578488	
	Zetaesse	TH 14	578348
Multistrato	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
EUROPEX	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	U 14	578372	
	U 16	578374	
	U 18	578376	
	U 20	578378	
	Zetaesse	TH 14	578348
	Multistrato	TH 16	578352
		TH 18	578356
ISOPEX	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	U 14	578372	
	U 16	578374	
	U 18	578376	
	U 20	578378	
	Zetaesse Rame	TH 14	578348
HydroSAN	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	U 14	578372	
	U 16	578374	
	U 20	578378	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
Zetaesse Rame	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	U 14	578372
	U 16	578374
	U 20	578378
ZEWOTHERM	TH 12	578346
	TH 16	578352
	TH 17	578354
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
ZURN	US ¾"	578534
INDUSTRIES	US ½"	578536
	US ¾"	578538
ZURN PEX	US 1"	578540

REMS lisovací kleště Mini

REMS lisovací kleště Mini se 2 výklopnými monoblokovými lisovacími čelistmi.

REMS lisovací kroužek 45° (PR-2B)

REMS lisovací kroužek 45° (PR-2B) se 2 lisovacími čelistmi k lisování na obtížně přístupných místech, s mezikleštěmi Mini Z1.



Systémy s lisovanými tvarovkami pro instalace plynu smějí být lisovány pouze v tabulce žlutým podkladem označenými lisovacími kleštěmi/lisovacími kroužky. Dbejte národních předpisů.

- ¹⁾ Použit lze pouze lisovací kleště od označení „108“ (1. čtvrtletí 2008), „208“ (2. čtvrtletí 2008) atd. Označení je vyraženo na každé lisovací čelisti.
- ²⁾ K upnutí vhodných lisovacích vložek.
- ³⁾ K pohonu lisovacích kroužků (PR) jsou nutné mezikleště, viz. str. 134.

Způsobnost lisovacího nářadí REMS na systémy s lisovanými tvarovkami: Stav k 07.10.2014. Právě aktuální stav je možno zjistit na internetu:

www.rems.de → Ke stažení → Katalogy výrobků → REMS Katalog.

Lisovací kleště pro další systémy s lisovanými tvarovkami na vyžádání.

Příslušenství

Označení	Obj.č.
Mezikleště Mini Z1 k pohonu REMS lisovacích kroužků 45° (PR-2B)	578558
Kufřík z ocelového plechu s vložkou pro mezikleště Mini Z1 a mezikleště Z1, jakož i 6 kusů REMS lisovacích kroužků V 12–35 45° (PR-2B), příp. M 12–35 45° (PR-2B)	574516
Kufřík z ocelového plechu s vložkou pro 8 lisovacích kleští Mini/dělicích kleští Mini a příhrádka pro řezák na trubky do 42 mm	578295

