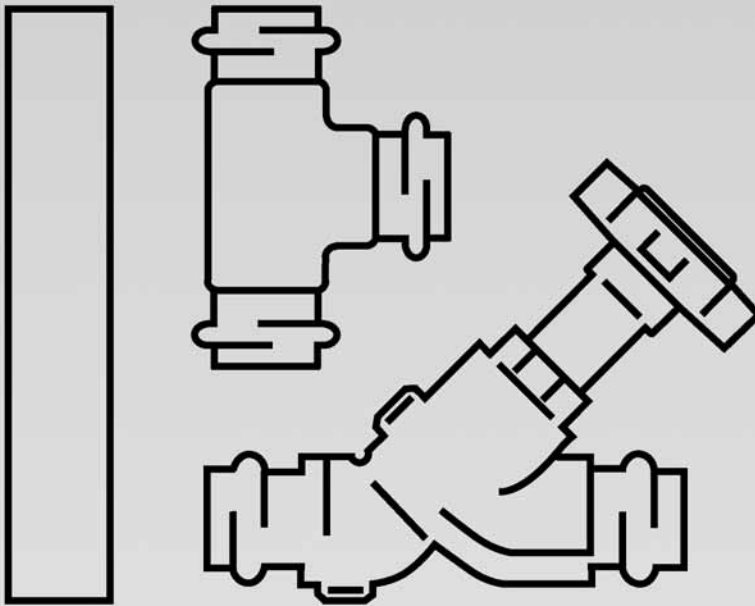


Rohrleitungssysteme/ Rohrverbindungstechnik

G3 Sanpress mit SC-Contur

G3



Edelstahlrohr-System mit Pressverbindungstechnik für die Trinkwasserinstallation nach DIN 1988, geprüft nach DVGW-Arbeitsblatt W 534, mit DVGW-Systemprüfzeichen

Formstabil für schnelle und saubere Trinkwasserinstallationen von Keller-, Steig- und Etagenleitungen.

Sekundenschnell kalt verbunden mit allen daraus resultierenden Vorteilen. Keine Verbindungsstellen durch Löten oder Schweißen, daher auch keine Brandgefahr – besonders wichtig bei Sanierungen.

Sanpress-Verbinder verfügen über eine **SC-Contur** – sie ist eine Funktion an der Sicke des Pressverbinders, die beim Füllen der Anlage eine unverpresste Verbindung durch Wasseraustritt sichtbar erkennen lässt.

Die **SC-Contur** ist zertifiziert und erfüllt die Anforderungen des DVGW-Arbeitsblattes W 534, Pkt. 12.14, Verbinder mit Zwangundichtigkeit.

Umfangreiches Rohrverbindungssortiment wird den vielseitigen Installations- und Anschlussvarianten gerecht. Größe der Verbinder: 12, 15, 18, 22, 28, 35, 42 und 54 mm sowie 76,1, 88,9 und 108,0 mm.

Rotguss-Rohrverbinder und Rohre aus nichtrostendem Stahl (Edelstahl), Werkstoff-Nr. 1.4401 und 1.4521 nach DIN EN 10088, bieten ein Höchstmaß an Sicherheit vor Korrosionsschäden. Rohrverbinder nach DVGW-Arbeitsblatt W 534.

Die elektrohydraulischen Systempresswerkzeuge, sowie die netzunabhängigen Akku-Systempresswerkzeuge, erzeugen eine unlösbare, kraftschlüssige Verbindung.

Einsatzbereich Sanpress:

Trinkwasser
Regenwasser
Löschwasseranlagen
Druckluftanlagen
Schiffbau
Landwirtschaft
Industrieanwendungen

Die maximalen Betriebstemperaturen und -drücke der jeweiligen Einsatzbereiche entnehmen Sie bitte den technischen Unterlagen.

Neben den Einsatzbereichen in der Haus- und Gewerbeteknik ist Sanpress auch einsetzbar im Industrie- und Anlagenbau. Weiterhin bietet Sanpress labs-freie (frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen) Fittings für den industriellen Anlagenbau, in dem diese hohe Anforderung verlangt wird. (Anfrage hierzu im Werk Attendorf)









EAN-Code

Die EAN-Nummer setzt sich aus der konstanten Hersteller-Nummer 4015211 und der jeweiligen sechsstelligen Artikelnummer, in diesem Beispiel 305 611, zusammen. Der Austausch der letzten sechs Stellen gegen die Artikelnummer ergibt den EAN-Code.

Inhaltsverzeichnis



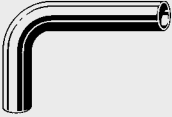
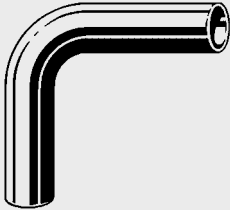
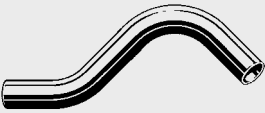
Rohre und Rohrbögen	4
Bögen und Winkel	7
T-Stücke	10
Gewindeübergänge und Muffen	12
Verschraubungen, Verschlusskappen und Flanschübergänge	17
Armaturenanschlüsse, Montageeinheiten und Schallschlucker	22
<u>Smartloop-Inlinertechnik:</u>	
Innenliegende Zirkulationsleitungen und Zubehör	27
Rotguss-Systemabsperventile	29
Kugelhähne	30
UP-Absperrventile und Ausstattungssets	31
Werkzeuge	32
Einzelteile	33


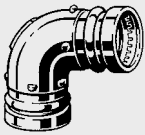
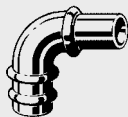


		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.
Rohre und Rohrbögen				
	Sanpress-Rohr 1.4521 , aus nichtrostendem Stahl, für Trinkwasserinstallationen, 6 m in Stangen, Modell 2205	d x s		
		12 x 1,0	60 m	615 987
		15 x 1,0	600 m	615 994
		18 x 1,0	240 m	616 007
		22 x 1,2	420 m	616 014
		28 x 1,2	240 m	616 021
		35 x 1,5	180 m	616 038
		42 x 1,5	120 m	616 045
54 x 1,5	60 m	616 557		
	Sanpress XL-Rohr 1.4521 , aus nichtrostendem Stahl, für Trinkwasserinstallationen, 6 m in Stangen, Modell 2205XL	d x s		
		76,1 x 2,0	30 m	616 571
		88,9 x 2,0	30 m	616 588
		108,0 x 2,0	30 m	616 595
	Sanpress-Rohr 1.4401 , aus nichtrostendem Stahl, für Trinkwasser- und Gasinstallationen, 6 m in Stangen, Modell 2203	d x s		
		12 x 1,0	60 m	297 824
		15 x 1,0	600 m	102 036
		18 x 1,0	240 m	289 034
		22 x 1,2	420 m	102 708
		28 x 1,2	240 m	104 924
		35 x 1,5	180 m	108 588
		42 x 1,5	120 m	113 001
54 x 1,5	60 m	193 676		
	Sanpress XL-Rohr 1.4401 , aus nichtrostendem Stahl, für Trinkwasser- und Gasinstallationen, 6 m in Stangen, Modell 2203XL	d x s		
		76,1 x 2,0	30 m	354 862
		88,9 x 2,0	30 m	354 855
		108,0 x 2,0	30 m	354 848
	Sanpress-Rohrbogen 15° , aus nichtrostendem Stahl, Modell 2209.4	d		
		15*	5	594 459
		18*	5	594 466
		22*	5	594 473
		28*	5	594 480
		35*	5	594 497
		42*		594 503
54*		594 510		
	Sanpress XL-Rohrbogen 15° , aus nichtrostendem Stahl, Modell 2209.4XL	d		
		76,1*		594 534
		88,9*		594 541
		108,0*		594 558

	Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
 <p>Sanpress-Rohrbogen 30°, aus nichtrostendem Stahl, <u>Modell 2209.5</u></p>	d				
	15°	5	594 565		
	18°	5	594 572		
	22°	5	594 589		
	28°	5	594 596		
	35°	5	594 602		
	42°		594 619		
54°		594 626			
 <p>Sanpress XL-Rohrbogen 30°, aus nichtrostendem Stahl, <u>Modell 2209.5XL</u></p>	d				
	76,1*		594 640		
	88,9*		594 657		
108,0*		594 664			
 <p>Sanpress-Rohrbogen 45°, aus nichtrostendem Stahl, <u>Modell 2209.1</u></p>	d				
	15°	5	157 821		
	18°	5	288 990		
	22°	5	157 364		
	28°	5	157 548		
	35°	5	163 433		
	42°		164 140		
54°		193 737			
 <p>Sanpress XL-Rohrbogen 45°, aus nichtrostendem Stahl, <u>Modell 2209.1XL</u></p>	d				
	76,1*		594 688		
	88,9*		594 695		
108,0*		594 701			
 <p>Sanpress-Rohrbogen 60°, aus nichtrostendem Stahl, <u>Modell 2209.6</u></p>	d				
	15°	5	594 718		
	18°	5	594 725		
	22°	5	594 732		
	28°	5	594 749		
	35°	5	594 756		
	42°		594 763		
54°		594 770			
 <p>Sanpress XL-Rohrbogen 60°, aus nichtrostendem Stahl, <u>Modell 2209.6XL</u></p>	d				
	76,1*		594 794		
	88,9*		594 800		
108,0*		594 817			




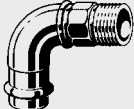

G3



* = Lieferung nur noch aus Lagervorrat

		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
	Sanpress-Rohrbogen 75° , aus nichtrostendem Stahl, <u>Modell 2209.7</u>	d				
		15°	5	594 824		
		18°	5	594 831		
		22°	5	594 848		
		28°	5	594 855		
		35°	5	594 862		
		42°		594 879		
54°		594 886				
	Sanpress XL-Rohrbogen 75° , aus nichtrostendem Stahl, <u>Modell 2209.7XL</u>	d				
		76,1°		594 909		
		88,9°		594 916		
		108,0°		594 923		
	Sanpress-Rohrbogen 90° , aus nichtrostendem Stahl, <u>Modell 2209</u>	d				
		18°	5	288 976		
		22°	5	118 129		
		35°	5	142 056		
		42°		145 736		
54°		193 799				
	Sanpress XL-Rohrbogen 90° , aus nichtrostendem Stahl, <u>Modell 2209XL</u>	d				
		76,1°		594 947		
		88,9°		594 954		
		108,0°		594 961		
	Sanpress-Überbogen , aus nichtrostendem Stahl, <u>Modell 2209.3</u>	d				
		18°	5	289 010		
		22°	5	193 331		

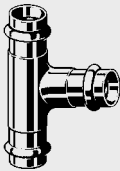
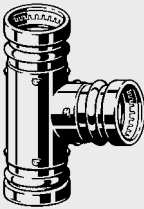
		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
Bögen und Winkel						
	Sanpress-Bogen 90°, mit SC-Contur, aus Rotguss, Modell 2216	d				
		12	5	298 340		
		15	5/100	103 750		
		18	5	281 267		
		22	5	104 818		
		28	5/50	106 348		
		35	5	111 953		
		42		119 560		
54		199 395				
	Sanpress XL-Bogen 90°, aus Rotguss, Modell 2216XL	d				
		76,1		350 697		
		88,9		350 680		
108,0		350 703				
	Sanpress-Bogen 90°, mit SC-Contur, aus Rotguss, I x A, Modell 2216.1	d				
		15	5	107 932		
		18	5	281 298		
		22	5	108 120		
		28	5	115 159		
		35	5	117 603		
		42		130 497		
54		191 221				
	Sanpress XL-Bogen 90°, aus Rotguss, I x A, Modell 2216.1XL	d				
		76,1		353 650		
		88,9		353 667		
108,0		353 674				
	Sanpress-Bogen 45°, mit SC-Contur, aus Rotguss, Modell 2226	d				
		15	5	113 186		
		18	5	281 533		
		22	5/50	112 004		
		28	5	111 670		
		35	5	116 156		
		42		128 531		
54		197 506				

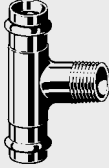
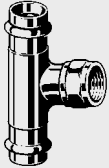
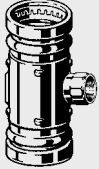
G3

		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
	Sanpress XL-Bogen 45° , aus Rotguss, <u>Modell 2226XL</u>	d				
		76,1		351 342		
		88,9		351 359		
		108,0		351 366		
	Sanpress-Bogen 45° , mit SC-Contur , aus Rotguss, l x A, <u>Modell 2226.1</u>	d				
		15	5	109 332		
		18	5	281 564		
		22	5	110 949		
		28	5	113 346		
		35	5	121 594		
		42		134 471		
54		191 825				
	Sanpress XL-Bogen 45° , aus Rotguss, l x A, <u>Modell 2226.1XL</u>	d				
		76,1		353 681		
		88,9		353 698		
		108,0		353 704		
	Sanpress-Bogen 90° , mit SC-Contur , aus Rotguss, mit R-Gewinde, <u>Modell 2214</u>	d x R				
		12 x 3/8	5	290 863		
		12 x 1/2	5	290 870		
		15 x 3/8	5	314 361		
		15 x 1/2	5	112 950		
		15 x 3/4	5	443 030		
		18 x 1/2	5	281 205		
		18 x 3/4	5	314 354		
		22 x 3/4	5	115 623		
		28 x 1	5	118 730		
		35 x 1 1/4	5	127 329		
42 x 1 1/2		128 500				
54 x 2		197 988				
	Sanpress-Winkel 90° , mit SC-Contur , aus Rotguss, mit R-Gewinde, <u>Modell 2214.1</u>	d x R				
		15 x 1/2	5	335 281		


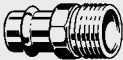

	Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
 <p>Sanpress-Einsteckwinkel 90°, aus Rotguss, mit Rp-Gewinde, <u>Modell 2214.3</u></p>	d x Rp				
	15 x 1/2	5	308 001		
 <p>Sanpress-Winkel 90°, mit SC-Contur, aus Rotguss, mit Rp-Gewinde, <u>Modell 2214.2</u></p>	d x Rp				
	12 x 3/8	5	290 924		
	12 x 1/2	5	290 931		
	15 x 3/8	5	298 241		
	15 x 1/2	5	108 441		
	15 x 3/4	5	314 385		
	18 x 1/2	5	281 236		
	18 x 3/4	5	298 227		
	22 x 1/2	5	298 234		
	22 x 3/4	5	283 711		
	22 x 1	5	314 378		
	28 x 1/2	5	442 033		
	28 x 3/4	5	446 611		
	28 x 1	5	283 728		
	35 x 1 1/4	5	283 704		
	42 x 1 1/2		299 415		
	54 x 2		299 422		




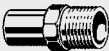
G3

		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.
T-Stücke				
	Sanpress-T-Stück, mit SC-Contur, aus Rotguss, Modell 2218	d x d x d		
		12 x 15 x 12	5	313 630
		15	5	106 614
		15 x 12 x 15	5	298 371
		15 x 18 x 15	5	313 647
		15 x 22 x 15	5	298 388
		18	5	281 410
		18 x 12 x 18	5	314 040
		18 x 15 x 15	5	281 397
		18 x 15 x 18	5	281 403
		18 x 22 x 18	5	298 395
		22	5	109 257
		22 x 12 x 22	5	314 071
		22 x 15 x 15	5	121 600
		22 x 15 x 18	5	298 432
		22 x 15 x 22	5	109 165
		22 x 18 x 18	5	298 401
		22 x 18 x 22	5	281 380
		22 x 22 x 15	5	298 418
		22 x 28 x 22	5	313 623
		28	5	111 915
		28 x 15 x 28	5	283 513
		28 x 18 x 22	5	314 101
		28 x 18 x 28	5	298 425
		28 x 22 x 22	5	135 102
		28 x 22 x 28	5	111 625
		28 x 28 x 15	5	314 132
		28 x 28 x 18	5	314 163
		35	5	115 265
		35 x 15 x 35	5	283 520
		35 x 18 x 35	5	313 616
		35 x 22 x 28	5	314 194
35 x 22 x 35	5	113 469		
35 x 28 x 28	5	121 754		
35 x 28 x 35	5	118 341		
42		121 259		
42 x 15 x 42		314 224		
42 x 22 x 42		283 537		
42 x 28 x 42		283 544		
42 x 35 x 35		283 551		
42 x 35 x 42		120 672		
54		199 364		
54 x 22 x 54		195 991		
54 x 28 x 54		283 568		
54 x 35 x 54		197 469		
54 x 42 x 42		187 279		
54 x 42 x 54		198 541		
	Sanpress XL-T-Stück, aus Rotguss, Modell 2218XL	d x d x d		
		76,1		350 628
		76,1 x 54 x 76,1		354 398
		88,9		350 635
		88,9 x 54 x 88,9		354 404
		88,9 x 76,1 x 88,9		354 411
		108,0		350 642
		108,0 x 54 x 108,0		354 428
		108,0 x 76,1 x 108,0		354 435
		108,0 x 88,9 x 108,0		354 442

	Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
 <p>Sanpress-T-Stück, mit SC-Contur, aus Rotguss, mit R-Gewinde, Modell 2217.1</p>	d x R x d				
	18 x 3/4 x 18	5	281 328		
	22 x 3/4 x 22	5	194 123		
	28 x 3/4 x 28	5	194 130		
	35 x 3/4 x 35	5	194 147		
	42 x 3/4 x 42		273 231		
	54 x 3/4 x 54		197 858		
	54 x 1 x 54		310 929		
54 x 1 1/4 x 54		310 936			
 <p>Sanpress-T-Stück, mit SC-Contur, aus Rotguss, mit Rp-Gewinde, Modell 2217.2</p>	d x Rp x d				
	12 x 1/2 x 12	5	290 986		
	15 x 3/8 x 15	5	313 951		
	15 x 1/2 x 15	5	115 630		
	18 x 1/2 x 18	5	281 359		
	22 x 1/2 x 22	5	115 944		
	22 x 3/4 x 22	5	313 975		
	28 x 1/2 x 28	5	119 768		
	28 x 3/4 x 28	5	313 968		
	35 x 1/2 x 35	5	121 945		
	35 x 1 x 35		361 204		
	42 x 1/2 x 42		126 230		
	42 x 1 x 42		361 211		
	54 x 1/2 x 54		197 353		
	54 x 1 x 54		361 228		
 <p>Sanpress XL-T-Stück, aus Rotguss, mit Rp-Gewinde, Modell 2217.2XL</p>	d x Rp x d				
	76,1 x 3/4 x 76,1		354 572		
	76,1 x 2 x 76,1		351 434		
	88,9 x 3/4 x 88,9		354 589		
	88,9 x 2 x 88,9		351 441		
	108,0 x 3/4 x 108,0		354 596		
	108,0 x 2 x 108,0		352 097		




G3

		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
	Gewindeübergänge und Muffen Sanpress-Übergangsstück, mit SC-Contur, aus Rotguss, mit Mehrkant, mit R-Gewinde, <u>Modell 2211</u>	d x R				
		12 x 3/8	5	290 771		
		12 x 1/2	5	290 764		
		15 x 3/8	5	297 985		
		15 x 1/2	5/100	105 044		
		15 x 3/4	5	287 764		
		18 x 1/2	5	283 490		
		18 x 3/4	5	283 230		
		22 x 1/2	5	297 961		
		22 x 3/4	5	104 306		
		22 x 1	5	287 771		
		28 x 3/4	5	297 954		
		28 x 1	5	106 508		
		28 x 1 1/4	5	297 978		
		35 x 1	5	297 947		
		35 x 1 1/4	5	110 352		
		35 x 1 1/2	5	314 651		
		42 x 1 1/4	5	297 930		
42 x 1 1/2		115 340				
54 x 1 1/2		314 668				
54 x 2		195 267				
	Sanpress-Übergangsstück, mit SC-Contur, aus Rotguss, mit Mehrkant, mit G-Gewinde, <u>Modell 2211.4</u>	d x G				
		15 x 1/2	5	660 222		
	Sanpress XL-Übergangsstück, aus Rotguss, mit R-Gewinde, <u>Modell 2211XL</u>	d x R				
		76,1 x 2 1/2		350 659		
		88,9 x 3		350 666		
		108,0 x 4		350 673		

		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
	<p>Sanpress-Übergangsstück, mit SC-Contur, aus Rotguss, mit Mehrkant, mit Rp-Gewinde, Modell 2212</p>	d x Rp				
		12 x 3/8	5	291 075		
		12 x 1/2	5	291 068		
		15 x 3/8	5	298 074		
		15 x 1/2	5	107 543		
		15 x 3/4	5	298 098		
		18 x 1/2	5	283 483		
		18 x 3/4	5	294 519		
		22 x 1/2	5	298 067		
		22 x 3/4	5	108 465		
		22 x 1	5	298 128		
		28 x 1/2	5	428 174		
		28 x 3/4	5	298 081		
		28 x 1	5	114 329		
		28 x 1 1/4	5	298 104		
		35 x 3/4	5	357 542		
		35 x 1	5	298 111		
		35 x 1 1/4	5	116 774		
		42 x 1 1/4		298 050		
42 x 1 1/2		124 236				
54 x 1 1/2		365 097				
54 x 2		195 304				
	<p>Sanpress-Übergangsstück, mit SC-Contur, aus Rotguss, mit Rp-Gewinde, Modell 2212.3</p>	d x Rp				
		15 x 1/2	5	287 016		
		18 x 1/2	5	298 913		
		22 x 1/2	5	287 009		
	<p>Sanpress-Übergangsstück, mit SC-Contur, aus Rotguss, mit Rp-Gewinde, schallentkoppelnd, Modell 2212.4</p>	d x Rp				
		18 x 1/2*	5	335 021		
	<p>Sanpress-Einsteckstück, aus Rotguss, mit Mehrkant, mit R-Gewinde, Modell 2211.1</p>	d x R				
		12 x 1/2	5	291 310		
		15 x 1/2	5	115 418		
		18 x 1/2	5	285 081		
		18 x 3/4	5	285 104		
		22 x 1/2	5	119 676		
		22 x 3/4	5	116 767		
		28 x 1	5	122 034		
		35 x 1 1/4	5	125 288		
42 x 1 1/2		132 231				

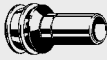


G3





* = Lieferung nur noch aus Lagervorrat

		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.
 <p>Sanpress-Einsteckstück, aus Rotguss, mit Mehrkant, mit Rp-Gewinde, <u>Modell 2212.1</u></p>	d x Rp			
	12 x 1/2	5	291 341	
	15 x 1/2	5	117 733	
	18 x 1/2	5	287 085	
	18 x 3/4	5	287 108	
	22 x 1/2	5	120 917	
	22 x 3/4	5	117 481	
	28 x 3/4	5	130 954	
	28 x 1	5	122 942	
	35 x 1	5	134 730	
	35 x 1 1/4	5	130 589	
	42 x 1 1/2		135 430	
	54 x 2		199 104	
 <p>Sanpress-Muffe, mit SC-Contur, aus Rotguss, <u>Modell 2215</u></p>	d			
	12	5	308 636	
	15	5	107 727	
	18	5	282 660	
	22	5	108 090	
	28	5	108 618	
	35	5	114 930	
	42		116 835	
54		215 835		
 <p>Sanpress XL-Muffe, aus Rotguss, <u>Modell 2215XL</u></p>	d			
	76,1		350 598	
	88,9		350 604	
	108,0		350 611	
 <p>Sanpress-Schiebemuffe, mit SC-Contur, aus Rotguss, <u>Modell 2215.5</u></p>	d			
	15	5	119 485	
	18	5	287 061	
	22	5	119 041	
	28	5	122 133	
	35	5	124 335	
	42		131 494	
	54		216 153	
 <p>Sanpress-Schiebemuffe, mit SC-Contur, aus Rotguss, mit Einsteckstück, <u>Modell 2215.4</u></p>	d			
	22	5	588 533	
	28	5	588 540	
	35	5	588 557	
 <p>Sanpress XL-Schiebemuffe, aus Rotguss, <u>Modell 2215.5XL</u></p>	d			
	76,1		353 315	
	88,9		353 322	
	108,0		353 339	

		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
	<p>Sanpress-Reduzierstück, mit SC-Contur, aus Rotguss, <u>Modell 2215.1</u></p>	d x d				
		15 x 12	5	298 302		
		18 x 12	5	287 344		
		18 x 15	5	287 375		
		22 x 12	5	366 865		
		22 x 15	5	108 250		
		22 x 18	5	287 337		
		28 x 15	5	288 228		
		28 x 18	5	298 319		
		28 x 22	5	109 974		
		35 x 22		115 753		
		35 x 28	5	116 934		
		42 x 22	5	287 368		
		42 x 28		124 489		
		42 x 35		122 775		
		54 x 22		287 351		
54 x 28		194 239				
54 x 35		194 222				
54 x 42		198 879				
	<p>Sanpress XL-Reduzierstück, aus Rotguss, <u>Modell 2215.1XL</u></p>	d x d				
		76,1 x 54		354 664		
		88,9 x 54		354 671		
		88,9 x 76,1		354 688		
		108,0 x 54		354 695		
		108,0 x 76,1		354 701		
108,0 x 88,9		354 718				
	<p>Sanpress-Übergangsstück, mit SC-Contur, aus Rotguss, von Stahlrohr auf Viega Presssysteme, <u>Modell 2215.6</u></p>	(DN) d				
		(25) 28	5	588 564		
		(32) 35		588 328		
	<p>Sanpress-Übergangsstück, mit SC-Contur, aus Rotguss, mit Klemmverschraubung für Sanfix- und Sanfix Plus-PE-Xc-Rohr und Pressverbindung für Sanpress, Sanpress Inox und Profipress, <u>Modell 2213</u></p>	d x d				
		16 x 15	5	288 068		
		20 x 15	5	298 876		
		20 x 18	5	298 883		
	<p>Sanfix P-Einsteckstück, mit SC-Contur, aus Rotguss, mit Pressverbindung von Sanfix- und Sanfix Fosta-PE-Xc-Rohr auf Sanpress, Sanpress Inox und Profipress, <u>Modell 2113</u></p>	d x d				
		16 x 15	10	303 822		
		16 x 18	10	303 815		
		20 x 18	5	331 528		
		20 x 22	5	304 744		
		25 x 22	5	566 678		
		32 x 28	5	566 685		

G3

		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
	Raxofix-Einsteckstück, mit SC-Contur, aus Rotguss, mit Einsteckende, passend für alle metallene Viega Systeme, <u>Modell 5313</u>	d x d				
		16 x 15	5	646 554		
		16 x 18	5	646 561		
		20 x 18	5	646 578		
		20 x 22	5	646 585		
		25 x 22	5	646 592		
		32 x 28	5	646 608		
		40 x 35		646 615		
50 x 42		646 622				
	Sanpress-Übergangsstück, mit SC-Contur, aus Rotguss, mit Pressverbindung von Sanfix- und Sanfix Fosta-PE-Xc-Rohr auf Sanpress, Sanpress Inox und Profipress, <u>Modell 2213P</u>	d x d				
		16 x 15	5	317 423		
		16 x 18	5	317 447		
		20 x 15	5	317 430		
		20 x 18	5	317 454		
		20 x 22	5	317 508		
		25 x 22		605 490		
		32 x 28		605 506		
		40 x 28		605 513		
		40 x 35		605 520		
50 x 35*		605 537				
	Raxofix-Übergangsstück, mit SC-Contur, aus Rotguss, mit Pressende, passend für alle metallene Viega Systeme, <u>Modell 5313P</u>	d x d				
		16 x 15		646 707		
		16 x 18		646 714		
		20 x 15		646 721		
		20 x 18		646 738		
		20 x 22		646 745		
		25 x 22		646 752		
		32 x 28		646 769		
		40 x 28		646 776		
		40 x 35		646 783		
50 x 35		646 790				

		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
Verschraubungen, Verschlusskappen und Flanschübergänge						
	Sanpress-Verschraubung, mit SC-Contur, aus Rotguss, flachdichtend, Modell 2260	d				
		12	5	293 017		
		15		126 148		
		18	1	287 436		
		22	1	126 124		
		28	1	124 311		
		35	1	130 947		
		42		132 446		
		54		226 329		
	Sanpress-Verschraubung, mit SC-Contur, aus Rotguss, flachdichtend, mit Rp-Gewinde, Modell 2262	d x Rp				
		12 x 1/2	5	293 024		
		15 x 1/2		131 937		
		15 x 3/4		133 160		
		18 x 1/2		283 384		
		18 x 3/4		314 910		
		22 x 3/4		125 318		
		22 x 1		133 900		
		28 x 3/4		365 103		
		28 x 1		128 975		
		35 x 1 1/4		138 875		
		42 x 1 1/2		141 745		
		54 x 2		222 017		
	Sanpress-Verschraubung, mit SC-Contur, aus Rotguss, flachdichtend, mit R-Gewinde, Modell 2265	d x R				
		12 x 3/8	5	291 372		
		12 x 1/2	5	291 389		
		15 x 1/2		120 108		
		15 x 3/4		140 878		
		18 x 1/2		283 360		
		18 x 3/4		283 377		
		22 x 1/2		142 674		
		22 x 3/4		119 133		
		22 x 1		148 492		
		28 x 3/4		365 110		
		28 x 1		120 047		
		35 x 1 1/4		128 425		
42 x 1 1/2		135 966				
54 x 2		221 997				
	Sanpress-Winkelverschraubung, mit SC-Contur, aus Rotguss, flachdichtend, mit Rp-Gewinde, Modell 2255	d x Rp				
		12 x 1/2	5	292 980		
		15 x 1/2	5	125 660		
		18 x 1/2	5	283 469		
		18 x 3/4	5	283 452		
		22 x 3/4	5	122 614		
		22 x 1	5	132 637		
		28 x 1	5	128 159		
		35 x 1 1/4	5	132 729		
		42 x 1 1/2	5	139 872		
54 x 2		221 676				


G3




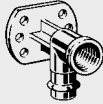

		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
	<p>Sanpress-Verschraubung, mit SC-Contur, aus Rotguss, flachdichtend, <u>Modell 2263</u></p>	d x G				
		12 x 3/8	5	475 956		
		12 x 1/2	5	380 878		
		12 x 3/4	5	293 611		
		15 x 3/8	5	475 963		
		15 x 1/2	5	380 885		
		15 x 3/4		265 663		
		15 x 1	5	305 000		
		15 x 1 1/4		424 534		
		18 x 3/4		283 391		
		18 x 1	5	305 017		
		22 x 3/4	5	351 502		
		22 x 1		265 687		
		22 x 1 1/4	5	367 015		
		22 x 1 1/2	5	305 260		
		28 x 1 1/4		265 700		
		28 x 1 1/2	5	305 048		
		35 x 1 1/2		265 731		
		35 x 2	5	305 024		
		42 x 1 3/4		265 304		
42 x 2		305 031				
54 x 2 1/4		426 743				
54 x 2 3/8		265 328				
54 x 2 1/2		341 961				
54 x 2 3/4		426 750				
	<p>Sanpress XL-Verschraubung, aus Rotguss, flachdichtend, <u>Modell 2263XL</u></p>	d x G				
		76,1 x 3		365 127		
		88,9 x 3 1/2		365 134		
	<p>Sanpress-Verschraubung, aus Rotguss, flachdichtend, <u>Modell 2264</u></p>	d x G				
		15 x 3/4	5	338 503		
		18 x 3/4	5	338 510		
		22 x 1	5	338 527		
		28 x 1 1/4	5	338 534		
		35 x 1 1/2	5	338 541		
		42 x 1 3/4		338 558		
54 x 2 3/8		338 565				
	<p>Sanpress-Isolierschraubung, mit SC-Contur, aus Rotguss, mit Pressanschluss und Gewindestutzen, flachdichtend, <u>Modell 2267</u></p>	d x Rp				
		15 x 1/2		469 450		
		15 x 3/4		469 467		
		18 x 1/2		469 474		
		18 x 3/4		469 481		
		22 x 3/4		469 498		
		22 x 1		469 504		
		28 x 1		469 511		
		35 x 1 1/4		469 528		
		42 x 1 1/2		469 535		
54 x 2		469 542				

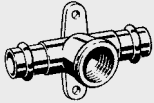


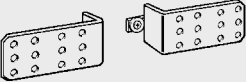
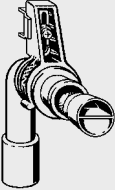

	Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
 <p>Abdrückstopfen, aus Messing, mit KFE-Hahn, für die Dichtprobe bzw. vorübergehend verschlossene Leitungsabschnitte, <u>Modell 2269</u></p>	d				
	12		290 801		
	15		141 523		
	18		289 423		
	22		140 557		
	28		142 568		
	35		144 111		
	42		144 999		
54		187 798			
 <p>Axial-Kompensator, mit SC-Contur, Pressverbinder aus Rotguss, Balg aus Edelstahl, zum Dehnungsausgleich in Keller- und Steigleitungen sowie Etagenanschlussleitungen in der Heizungs- und Sanitärtechnik, <u>Modell 2251</u></p>	d				
	15		329 945		
	18		329 952		
	22		329 969		
	28		329 976		
	35		329 983		
	42		329 990		
	54		330 002		
 <p>Sanpress XL-Verschlusskappe, aus Rotguss, mit Rp-Gewinde (z. B. für Entleerung), <u>Modell 2256XL</u></p>	d x Rp				
	76,1 x 3/4		353 377		
	88,9 x 3/4		353 384		
	108,0 x 3/4		353 391		
 <p>Schutzkappe, aus Kunststoff, zum Verschließen von Rohrenden geeignet, <u>Modell 2259.1</u></p> <p>Hinweis: Nicht für Dicht- und Druckprobe geeignet!</p>	d				
	15		611 149		
	18		612 054		
	22		612 061		
	28		612 078		
	35		612 085		
	42		612 092		
	54		612 108		
 <p>Schutzkappe, aus Kunststoff, zum Verschließen von Rohrenden geeignet, <u>Modell 2259.1XL</u></p> <p>Hinweis: Nicht für Dicht- und Druckprobe geeignet!</p>	d				
	76,1		612 122		
	88,9		612 139		
	108,0		612 146		

G3

		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
	<p>Sanpress-Flanschübergang, mit SC-Contur, aus Rotguss, mit Pressanschluss, mit Iosem Flansch PN 10/16 aus Stahl schwarz pulverbeschichtet, <u>Modell 2259.5</u></p>	(DN) d (25) 28 (32) 35 (40) 42 (50) 54		479 855 479 879 479 886 479 893		
	<p>Sanpress XL-Flanschübergang, aus Rotguss, mit Pressanschluss, mit Iosem Flansch PN 10/16 aus Stahl schwarz pulverbeschichtet, <u>Modell 2259.5XL</u></p>	(DN) d (65) 76,1 (80) 88,9 (100) 108,0		479 954 479 978 480 011		
	<p>Sanpress XL-Flanschübergang, aus Rotguss, mit Pressanschluss, mit Iosem Flansch 4-Loch PN 10/16 aus Stahl schwarz pulverbeschichtet, <u>Modell 2259.3XL</u></p>	(DN) d (65) 76,1		652 340		
	<p>Sanpress XL-Flansch PN 16, aus Rotguss, mit Rp-Gewinde, <u>Modell 2259.2XL</u></p>	(DN) Rp (65) 2 1/2 (80) 3 (100) 4		641 597 641 603 641 610		
	<p>Zubehörsatz, für Flanschverbindung, bestehend aus: 4 Schrauben, 8 Unterlegscheiben und 4 Muttern aus Stahl verzinkt, <u>Modell 2259.7</u></p>	DN (PN) M x L 25 (16) M12 x 65 32–50 (16) M16 x 70		494 056 494 063		
	<p>Zubehörsatz, für Flanschverbindung, bestehend aus: 8 Schrauben, 16 Unterlegscheiben und 8 Muttern aus Stahl verzinkt, <u>Modell 2259.7XL</u></p>	DN (PN) M x L 65–100 (16) M16 x 70		494 087		

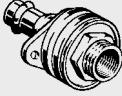

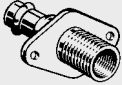


		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
	Dichtung, aus AFM 34 asbestfrei, <u>Modell 2259.9</u>	(DN) PN				
		(25) 16	10	409 128		
		(32) 16	10	409 135		
		(40) 16	10	409 142		
		(50) 16	10	409 258		
	Dichtung, aus AFM 34 asbestfrei, <u>Modell 2259.9XL</u>	(DN) PN				
		(65) 16	10	356 293		
		(80) 16	10	356 309		
		(100) 16	10	356 316		

		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
<p>Armaturenanschlüsse, Montageeinheiten und Schallschlucker</p>						
	<p>Sanpress-Wandscheibe, mit SC-Contur, aus Rotguss, mit langem Anschlusswinkel zum Kürzen, Modell 2225</p>	d x Rp x L 15 x 1/2 x 45	5/25	116 552		
	<p>Sanpress-Wandscheibe, mit SC-Contur, aus Rotguss, Modell 2225.5</p>	d x Rp 12 x 1/2 15 x 1/2 18 x 1/2 18 x 3/4 22 x 1/2 22 x 3/4	5 5/100 5/50 5 5 5	291 013 107 345 281 502 335 236 335 229 116 057		
	<p>Schutzmanschette, aus Kunststoff, für Wandscheibe d 16 x Rp 1/2, Modell 2125.59</p>		10	351 496		
	<p>Schallschlucker, aus Gummi, passend zu den Wandscheiben Modell 2125.5, 2225.5 und 5325.5 in Verbindung mit der Halterung Modell 2141.3, Modell 2141.5</p>			586 713		
	<p>Sanpress-Wandscheibe, mit SC-Contur, aus Rotguss, Modell 2225.6</p>	d x Rp 15 x 1/2	5	347 307		
	<p>Sanpress-Doppelwandscheibe, mit SC-Contur, aus Rotguss, Modell 2225.7</p>	d x Rp x d 15 x 1/2 x 15 22 x 1/2 x 22		644 857 627 256		

	Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
 <p>Sanpress-Wandscheiben-T-Stück, mit SC-Contur, aus Rotguss, <u>Modell 2217.3</u></p>	<p>d x Rp x d</p> <p>15 x 1/2 x 15 22 x 1/2 x 22</p>		<p>644 864 625 726</p>		
 <p>Halterung, aus Stahl verzinkt, für Mauerwerks- und Vorwandinstallation, schallentkoppelnd, <u>Modell 2021.7</u></p>	<p>Stichmaß</p> <p>70/150</p>		651 350		
 <p>Halterung, aus Stahl verzinkt, für Wandscheibenbefestigung, schallentkoppelnd, <u>Modell 2141.3</u></p>	<p>Stichmaß</p> <p>80-150</p>		581 701		
 <p>Halterung, aus Stahl verzinkt, zur seitlichen Befestigung von Modell 2141 und 2141.3, <u>Modell 2141.4</u></p>			586 706		
 <p>Ablaufbogen, aus Kunststoff, mit Waschtisch-Vorwandclip, zur Befestigung mit Viegaswift-Armaturenräger oder Viega Mono-AP-Armaturen- Vorwandblock, mit Gumminippel DN 40/30, mit Stopfen, <u>Modell 2125.9</u></p>	<p>DN</p> <p>40/50</p>		329 730		
 <p>Sanpress-Wanddurchführung, mit SC-Contur, aus Rotguss, winklig, mit Montagesatz, <u>Modell 2232.11</u></p>	<p>d x Rp x G x L</p> <p>15 x 1/2 x 3/4 x 55*</p>		328 399		

G3

* = Lieferung nur noch aus Lagervorrat

		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
	<p>Sanpress-Wanddurchführung, mit SC-Contur, aus Rotguss, gerade, mit Montagesatz, <u>Modell 2232.31</u></p>	<p>d x Rp x G x L 15 x 1/2 x 3/4 x 30*</p>		328 436		
	<p>Sanpress-Wanddurchführung, mit SC-Contur, aus Rotguss, winklig, <u>Modell 2232.1</u></p>	<p>d x Rp x G x L 15 x 1/2 x 3/4 x 25 15 x 1/2 x 3/4 x 35 15 x 1/2 x 3/4 x 55 15 x 1/2 x 3/4 x 65</p>	<p>5 5 5 5</p>	<p>279 301 279 318 279 288 279 295</p>		
	<p>Sanpress-Wanddurchführung, mit SC-Contur, aus Rotguss, gerade, <u>Modell 2232.3</u></p>	<p>d x Rp x G x L 15 x 1/2 x 3/4 x 30</p>	5	325 060		
	<p>Verdrehsicherung, aus Stahl verzinkt, für Wanddurchführungen, <u>Modell 2132</u></p>		25	344 931		
	<p>Montagesatz, zu den Wanddurchführungen, Schlüsselweite Montagesatz: 29 mm, <u>Modell 1526.414-897</u></p>	<p>G 3/4</p>		104 887		

	Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
 <p>Sanpress-Montageeinheit, mit SC-Contur, mit langen Rotgusswinkeln zum Kürzen, mit flacher Halterung,</p> <p>Stichmaß 150/200, <u>Modell 2221</u></p> <p>Stichmaß 80/100, <u>Modell 2221.1</u></p>	d x Rp x L				
	15 x 1/2 x 45		124 502		
	15 x 1/2 x 45		135 119		
 <p>Sanpress-Montageeinheit, mit SC-Contur, mit kurzen Rotgusswinkeln, mit gekröpfter Halterung,</p> <p>Stichmaß 150, <u>Modell 2222</u></p> <p>Stichmaß 120, <u>Modell 2222.6EX</u></p>	d x Rp				
	15 x 1/2	10	295 462		
	12 x 3/8		357 351		
 <p>Sanpress-Montageeinheit, mit SC-Contur, mit kurzen Rotgusswinkeln, mit flacher Halterung,</p> <p>Stichmaß 150, <u>Modell 2222.05</u></p> <p>Stichmaß 150, <u>Modell 2222.6</u></p>	d x Rp				
	15 x 1/2		308 681		
	12 x 3/8*		357 344		
 <p>Sanpress-Montageeinheit, mit SC-Contur, Stichmaß 200, mit kurzen Rotgusswinkeln, mit gekröpfter Halterung, <u>Modell 2222.1</u></p>	d x Rp				
	15 x 1/2*		308 667		
 <p>Sanpress-Montageeinheit, mit SC-Contur, Stichmaß 100, mit kurzen Rotgusswinkeln, mit flacher Halterung, <u>Modell 2222.2</u></p>	d x Rp				
	15 x 1/2		308 674		

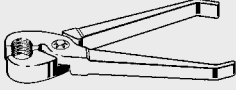
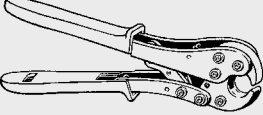
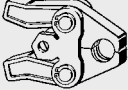
G3

* = Lieferung nur noch aus Lagervorrat

		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
	Silenta-Schallschlucker , aus Gummi, für Wandscheiben, mit Halter zum Anschrauben, <u>Modell 1412.891</u>	für d x Rp				
		15/18 x 1/2 22 x 3/4	5 5	104 801 126 384		
	Silenta-Schallschlucker , aus Gummi, mit Halter zum Anschrauben, passend zur Montageeinheit Modell 2221 und 2521, <u>Modell 1415</u>	Stichmaße				
		150/200	5	123 345		
	Sanpress-Montageeinheit , mit SC-Contur , für <u>Membran-Ausdehnungsgefäße</u> , mit T-Stück, mit flacher Halterung, <u>Modell 2218.4</u>	d x Rp x d				
		22 x 3/4 x 22		625 078		
	Montageeinheit , für <u>Junkers-Gas-Kombi-/Kesselthermen</u> , mit Leckwasseranschluss, alle Winkel aus Rotguss, Gasanschlusswinkel mit Gewindeanschluss, alle anderen Winkel mit Pressanschluss, mit gekröpfter Halterung, <u>Modell 2229</u> Hinweis: Bei erforderlichem Gasanschluss 3/4 bzw. 1 tauschen Sie bitte den montierten 1/2-Winkel aus!	Rp				
		1/2		309 398		
	Winkel , 1/2 x 1/2 aus Rotguss, 3/4 x 3/4; 1 x 1 aus Messing, <u>Modell 94477.0-713</u>	Rp x Rp				
		1/2 x 1/2 3/4 x 3/4 1 x 1		374 570 489 298 138 066		

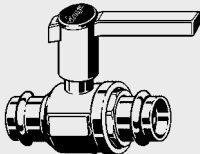
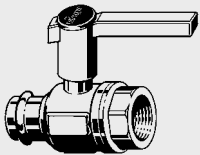
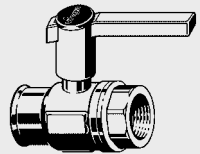
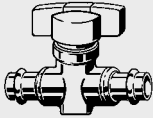
	Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
 <p>Smartloop-Inlinertechnik: Innenliegende Zirkulationsleitungen und Zubehör</p> <p>Smartloop-Anschlussset, für Warmwassersteigleitungen mit innenliegender Zirkulationsleitung, bestehend aus einem Endverschlussstück und einem Anschlussstutzen, einsetzbar für Warmwassersteigleitungen ab Dimension 28 und Zirkulationsleitungen der Größe 15 in Verbindung mit Smartloop-Rohr der Abmessung 12 x 1,0, <u>Modell 2276.1</u></p>	<p>d x d</p> <p>28 x 12 35 x 12 28/35 x 12</p>		<p>470 289 470 272 632 229</p>		
 <p>Smartloop-Rohr, als innenliegende Zirkulationsleitung, passend zu dem Anschlussset Modell 2276.1, 75 m in Ringen, <u>Modell 2007.3</u></p>	<p>d x s</p> <p>12 x 1,0</p>	<p>75 m</p>	<p>650 032</p>		
 <p>Smartloop-Zugkupplung, zum Einbringen der innenliegenden Zirkulationsleitung, <u>Modell 2276.9</u></p>	<p>für d x s</p> <p>12 x 1,0</p>		<p>632 236</p>		
 <p>Smartloop-Reparatur-Kupplung, zum Reparieren der innenliegenden Zirkulationsleitung, <u>Modell 2276.8</u></p>	<p>für d x s</p> <p>12 x 1,0</p>		<p>643 188</p>		
 <p>Schere, für PE-Xc- und Smartloop-Rohr, <u>Modell 2040</u></p>	<p>für d</p> <p>12–25</p>		<p>117 047</p>		

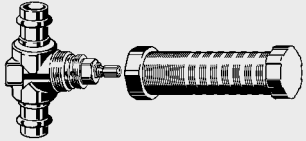
G3




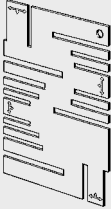

		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
	<p>Montagezange, <u>Modell 1077.2</u></p>	für d 12–16		264 604		
	<p>Handpresswerkzeug, für PE-Xc- und PB-Systeme, <u>Modell 2782</u></p>	für d 12		401 436		
	<p>Pressbacke, für PE-Xc- und PB-Systeme, für Pressverbinder, empfohlen zu Systempresswerkzeug: PT2, PT3H, PT3-AH, PT3-EH, Pressgun 4E und 4B, Akku-Pressmaschine Hersteller Holger Clasen, Geberit/Mepla-Presswerkzeug Typ PWH 75, Typ N 230 V Typ N Akku, Geberit/Mapress-Presswerkzeug Typ EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201 und Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C, RP 330B, <u>Modell 2799.7</u></p>	für d 12		425 302		





	Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
Rotguss-Systemabsperventile					
<p> </p>	(DN) d				
	(15) 15	5	457 051		
	(15) 18	5	457 068		
	(20) 22	5	457 075		
	(25) 28	5	457 082		
	(32) 35		457 099		
	(40) 42		457 105		
(50) 54		457 129			
<p> Easytop-Schrägsitzventil (Freistromventil), mit Viega Pressanschlüssen, mit SC-Contur, Ventilgehäuse und -oberteil aus Rotguss nach DIN 50930-6, Ventil Sitz aus Edelstahl, mit Spindelübersetzung und Stellungsanzeige offen/geschlossen, Handrad mit auswechselbarer Medienkennzeichnung grün/rot, mit Entleerungsstopfen G 1/4, Betriebsdruck: 16 bar (PN 16), Betriebstemperatur: 90 °C, <u>mit DVGW-Prüfzeichen,</u> <u>Modell 2237</u> </p>					
<p> </p>	(DN) d				
	(15) 15	5	457 198		
	(15) 18	5	457 204		
	(20) 22	5	457 211		
	(25) 28	5	457 228		
	(32) 35		457 235		
	(40) 42		457 242		
(50) 54		457 259			
<p> Easytop-Kombiniertes Schrägsitzventil KRV (Freistromventil mit Rückflussverhinderer), mit Viega Pressanschlüssen, mit SC-Contur, Ventilgehäuse und -oberteil aus Rotguss nach DIN 50930-6, Ventil Sitz aus Edelstahl, mit Spindelübersetzung und Stellungsanzeige offen/geschlossen, Handrad mit auswechselbarer Medienkennzeichnung grün/rot, mit Prüfstutzen und Entleerungsstopfen G 1/4, Betriebsdruck: 16 bar (PN 16), Betriebstemperatur: 90 °C, <u>mit DVGW-Prüfzeichen,</u> <u>Modell 2238</u> </p>					
<p> </p>	(DN) d				
	(15) 15	5	471 019		
	(15) 18	5	471 026		
	(20) 22	5	471 033		
	(25) 28	5	471 040		
	(32) 35		471 156		
	(40) 42		471 163		
(50) 54		471 170			
<p> Easytop-Rückflussverhinderer, mit Viega Pressanschlüssen, mit SC-Contur, Ventilgehäuse und -oberteil aus Rotguss nach DIN 50930-6, Ventil Sitz aus Edelstahl, mit Prüfstutzen und Entleerungsstopfen G 1/4, Betriebsdruck: 16 bar (PN 16), Betriebstemperatur: 90 °C, <u>mit DVGW-Prüfzeichen,</u> <u>Modell 2239</u> </p>					

G3

		Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
	<p>Kugelhähne</p>	(DN) d				
	<p>Easytop-Kugelhahn, mit Viega Pressanschlüssen, mit SC-Contur, Ventilgehäuse aus Rotguss nach DIN 50930-6, mit wartungsfreier Schaltwelle, Betriebsdruck: 16 bar (PN 16), Betriebstemperatur: 110 °C, <u>mit DVGW-Prüfzeichen,</u> <u>Modell 2270</u></p>	<p>(15) 15 (15) 18 (20) 22 (25) 28 (32) 35 (40) 42 (50) 54</p>		<p>475 857 475 864 475 871 475 888 475 895 475 918 475 925</p>		
	<p>Easytop-Kugelhahn, mit SC-Contur, Ventilgehäuse aus Rotguss nach DIN 50930-6, mit wartungsfreier Schaltwelle, mit Pressanschluss und Rp-Gewinde, Betriebsdruck: 16 bar (PN 16), Betriebstemperatur: 110 °C, <u>mit DVGW-Prüfzeichen,</u> <u>Modell 2270.4</u></p>	(DN) d x Rp				
	<p>(15) 15 x 1/2 (15) 18 x 1/2 (20) 22 x 3/4 (25) 28 x 1 (32) 35 x 1 1/4 (40) 42 x 1 1/2 (50) 54 x 2</p>		<p>587 147 587 154 587 161 587 178 587 185 587 192 587 208</p>			
	<p>Easytop-Kugelhahn, Ventilgehäuse aus Rotguss nach DIN 50930-6, mit wartungsfreier Schaltwelle, mit Rp-Gewinde, Betriebsdruck: 16 bar (PN 16), Betriebstemperatur: 110 °C, <u>mit DVGW-Prüfzeichen,</u> <u>Modell 2270.2</u></p>	(DN) Rp				
	<p>(15) 1/2 (20) 3/4 (25) 1 (32) 1 1/4 (40) 1 1/2 (50) 2</p>		<p>587 086 587 093 587 109 587 116 587 123 587 130</p>			
	<p>Easytop-Freilassventil, mit Viega Pressanschlüssen, mit SC-Contur, Ventilgehäuse aus Rotguss nach DIN 50930-6, mit Drehgriff aus Kunststoff, Betriebsdruck: 16 bar (PN 16), Betriebstemperatur: 90 °C, <u>mit DVGW-Prüfzeichen,</u> <u>Modell 2242</u></p>	d				
	<p>(15) 15 (18) 18 (22) 22</p>		<p>606 312 606 329 606 336</p>			

	Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.
<p style="text-align: center;">UP-Absperrventile und Ausstattungssets</p>  <p>Easytop-UP-Freiflussventil, mit Viega Pressanschlüssen, mit SC-Contur, Ventilgehäuse und Oberteil aus Rotguss nach DIN 50930-6, mit Oberteil, mit Rohbauschutz, Einbautiefe bis 130 mm, <u>mit DVGW-Prüfzeichen,</u> <u>Modell 2240</u></p>	<p>d</p> <p>15 18 22</p>		<p>606 343 606 459 606 466</p>
 <p>Easytop-UP-Geradsitzventil, mit Viega Pressanschlüssen, mit SC-Contur, Ventilgehäuse und -oberteil aus Rotguss nach DIN 50930-6, mit Oberteil, mit Rohbauschutz, Einbautiefe bis 130 mm, <u>mit DVGW-Prüfzeichen,</u> <u>Modell 2235</u></p>	<p>(DN) d</p> <p>(15) 15 (15) 18 (20) 22 (25) 28</p>		<p>595 937 595 944 596 750 596 767</p>
<p>Hinweis: Weitere Armaturen und Zubehör siehe Gruppe J1</p>			

	Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
 <p>Werkzeuge</p> <p>Entgrater, zum Innen- und Außenentgraten von Kupfer- und Edelstahlrohren, <u>Modell 2292.2</u></p>	für d 12–54		343 019		
 <p>Entgrater, zum Innen- und Außenentgraten von Kupfer- und Edelstahlrohren 64,0 bis 108,0 mm, <u>Modell 2292.4XL</u></p>	für d 64,0–108,0		556 310		
 <p>Ersatzschneidrad, mit Bolzen und Sicherungsring, zum Rohrabsteiner „Ridgid“, <u>Modell 2291.1</u> zum Rohrabsteiner „Rems“, <u>Modell 2291.2</u></p>			140 410 312 497		
 <p>Markierschablone, zum Anzeichnen der Einstecktiefe von metallenen Röhren 12 mm bis 54 mm, <u>Modell 2494</u></p>			625 085		
 <p>Markierungsstift, für Viega Presssysteme, <u>Modell 2490.1</u></p>			606 121		

	Bestelldaten	VE	Artikel-Nr.		
Einzelteile					
	Dichtelement, aus FKM, für Sanpress-, Sanpress Inox-, Profipress- und Prestabo-Fittings, für Anwendungsbereiche mit hohen Temperaturen, wie z. B.: - Fernwärmeheizungsanlagen bis 140 °C und 16 bar - Niederdruckdampfanlagen ≤ 120 °C und < 1 bar - Solaranlagen/Vakuurröhren, <u>Modell 2286</u>	d x s 12 x 2,35 15 x 2,5 18 x 2,5 22 x 3 28 x 3 35 x 3 42 x 4 54 x 4	5 5 5 5 5 5 5 5	459 376 459 390 459 406 459 413 459 420 459 437 459 444 459 451	
	Hinweis: Für den Einsatz in anderen Anwendungs- bereichen ist in jedem Fall Rücksprache mit dem Werk Attendorf zu halten!				
	Dichtelement, aus FKM, für Sanpress XL-Fittings, für Anwendungsbereiche mit hohen Temperaturen, wie z. B.: - Fernwärmeheizungsanlagen bis 140 °C und 16 bar - Niederdruckdampfanlagen ≤ 120 °C und < 1 bar - Solaranlagen/Vakuurröhren, <u>Modell 2286XL</u>	d x s 76,1 x 5 88,9 x 5 108,0 x 5		459 468 459 475 459 482	
	Hinweis: Für den Einsatz in anderen Anwendungs- bereichen ist in jedem Fall Rücksprache mit dem Werk Attendorf zu halten!				
	Dichtelement, aus EPDM, für Sanpress-, Sanpress Inox-, Profipress- und Prestabo-Fittings, für Trinkwasser und Heizung, temperaturbeständig bis 110 °C, <u>Modell 2289</u>	d x s 15 x 2,5 18 x 2,5 22 x 3 28 x 3 35 x 3 42 x 4 54 x 4	10 10 10 10 10 10 10	183 400 281 595 183 523 184 452 181 208 184 940 191 153	
	Dichtelement, aus EPDM, für Sanpress XL-Fittings, für Trinkwasser und Heizung, temperaturbeständig bis 110 °C, <u>Modell 2289XL</u>	d x s 76,1 x 5 88,9 x 5 108,0 x 5	10 10 10	364 816 364 823 364 830	

G3

