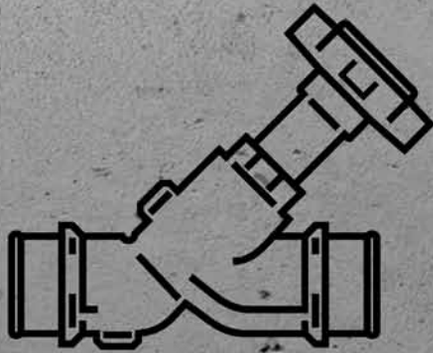
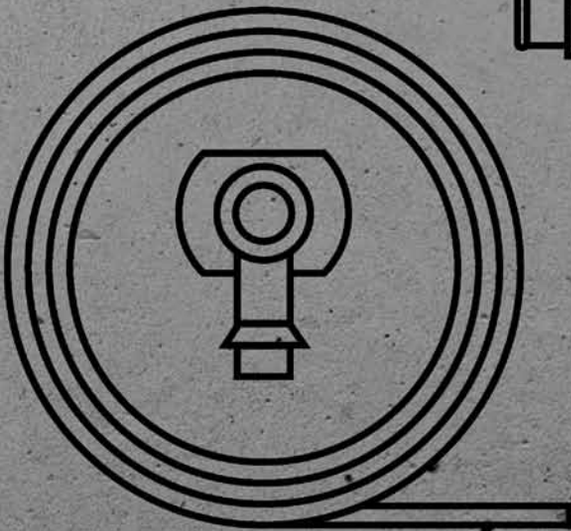


**Sanfix und Sanfix Fosta**  
**Rohrleitungstechnik**



**Pressverbindersystem für Trinkwasser-Installationen nach DIN 1988 und DIN 50930-6 sowie Heizungs-Installationen, geprüft nach DVGW-Arbeitsblatt W 534.****Pressverbinder**

Alle Größen mit SC-Contur – bei der Montage versehentlich nicht verpresste Verbindungen werden beim Befüllen der Anlage sichtbar. Die SC-Contur ist zertifiziert und erfüllt die Anforderungen des DVGW-Arbeitsblatts W 534, Pkt. 12.14, Verbinder mit Zwangsundichtigkeit.

Bei Dichtheitsprüfungen mit Wasser gewährleistet Wiega das Erkennen unverpresster Verbindungen im Druckbereich von 0,1 MPa–0,65 MPa, bei trockener Dichtheitsprüfung mit Gasen von 22 hPa–0,3 MPa.

**Kennzeichnung**

grüner Punkt auf dem Pressanschluss

**Rohre**Sanfix Fosta

- PE-Xc/Al/PE-Xc-Rohr, formstabil, sauerstoffdicht nach DIN 4726, weiß

Sanfix

- PE-Xc-Rohr, flexibel, schwarz

**Dimensionen**Pressverbinder in Kombination mit Rohren

- Sanfix Fosta: d 16/20/25/32/40/50/63
- Sanfix: d 16/20

**Anwendungsbereiche Sanfix Fosta**

Trinkwasser  
Heizung  
Regenwasser  
Druckluft

**Anwendungsbereiche Sanfix**

Trinkwasser  
Regenwasser

Die Nutzung des Systems für andere als die beschriebenen Einsatzbereiche und Medien muss mit dem Wiega Service Center abgestimmt werden.

**Betriebsbedingungen**Trinkwasser-Installationen

- Betriebstemperatur max. 70 °C
- Betriebsdruck max. 1,0 MPa

Heizungs-Installationen

- Betriebstemperatur max. 80 °C
- Betriebsdruck max. 1,0 MPa

Misch-Installationen sind unabhängig von der Fließrichtung zulässig.

**Hinweise**

Das DVGW-Prüfzeichen gilt nur für die Verwendung von Wiega Originalteilen – der Einbau von Fremdteilen ist nicht zulässig! Die Rohre entsprechen den Empfehlungen der KTW (Kunststoffe im Trinkwasser) des Umweltbundesamts und den Anforderungen des DVGW-Arbeitsblatts W 270. Ohne Einschränkungen auch unzugänglich einbaubar nach VOB-C, Punkt 3.2.7. Gewährleistung und ZVSHK-Haftungsübernahmevereinbarung!

**Zulassungen**Sanfix Fosta und Sanfix

- DVGW-Reg.-Nr. DW-8501BL0035

**Verwendung von Presswerkzeugen**

Die Funktionssicherheit der Wiega Pressverbindersysteme hängt in erster Linie vom einwandfreien Zustand der verwendeten Pressmaschinen und Presswerkzeuge ab. Für das Herstellen von Pressverbindungen empfehlen wir deshalb die Verwendung von Wiega Presswerkzeugen und deren regelmäßige Kontrolle durch autorisierte Servicestellen.

**Technische Daten**

Weiterführende Informationen und technische Daten finden Sie im Downloadbereich der Wiega Homepage: [wiega.de/downloads](http://wiega.de/downloads)

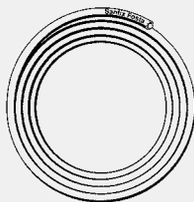
## INHALTSVERZEICHNIS

Rohre	328
Bögen	330
T-Stücke	330
Übergangsstücke/-bögen	331
Kupplungen	333
Verschraubungen	333
Stopfen	335
Wandscheiben	335
Montageeinheiten	336
Wanddurchführungen	338
Anschlussdosen	340
Sanitärverteiler	341
Rotguss-Absperrventile	344
Rotguss-Kugelhähne	344
UP-Freiflussventile, UP-Geradsitzventile	345
Anschlusssets für Wasserzähler	345
Kreuzungs-T-Stücke	345
Heizkörperanbindungen	346
Sockelleisten-Heizkörperanschlussstücke	349
Heizungsverteiler	350
<b>Zubehör</b>	
Werkzeuge	352
Montagezubehör	353
Einzelteile	354


**GTIN-Code (Global Trade Item Number, früher EAN)**

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

ROHRE

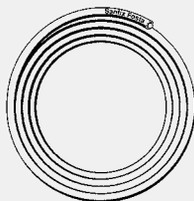


**Sanfix Fosta-Rohr  
PE-Xc/Al/PE-Xc**

- für Trinkwasser- und Heizungs-Installationen
- formstabil
- ohne: Schutzrohr

**Modell 2102**

d	s	V [l/m]	L [m]	Ausführung	VE	Artikel
16	2,2	0,106	100	weiß	500/2000	<b>406 400</b>
20	2,8	0,163	50	weiß	250/1000	<b>406 417</b>
25	2,7	0,305	50	weiß	50/800	<b>714 611</b>



**Sanfix Fosta-Rohr  
PE-Xc/Al/PE-Xc**

- für Trinkwasser- und Heizungs-Installationen
- formstabil
- ohne: Schutzrohr

**Modell 2102.1**

d	s	V [l/m]	L [m]	Ausführung	VE	Artikel
16	2,2	0,106	200	weiß	200/2000	<b>678 524</b>



**Sanfix Fosta-Rohr  
PE-Xc/Al/PE-Xc**

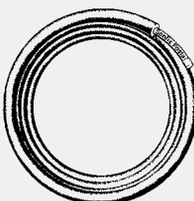
- für Trinkwasser- und Heizungs-Installationen, Trinkwasserleitung kalt nach DIN 1988-200 Tabelle 8 Zeile 4 und 5
- formstabil

**Ausstattung**

Schutzrohr schwarz

**Modell 2101**

d	s	V [l/m]	L [m]	VE	Artikel
16	2,2	0,106	50	50/1000	<b>428 914</b>
20	2,8	0,163	50	50/800	<b>428 921</b>



**Sanfix Fosta-Rohr  
PE-Xc/Al/PE-Xc**

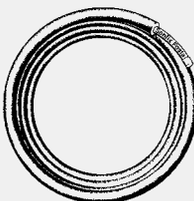
- für Trinkwasser- und Heizungs-Installationen

**Ausstattung**

Rundumdämmung 6 mm ( $\lambda=0,040$  W/mK), PE-Schutzfolie grau

**Modell 2102.6**

d	s	V [l/m]	L [m]	VE	Artikel
16	2,2	0,106	50	50/700	<b>555 924</b>
20	2,8	0,163	50	50/500	<b>555 931</b>



**Sanfix Fosta-Rohr  
PE-Xc/Al/PE-Xc**

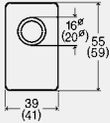
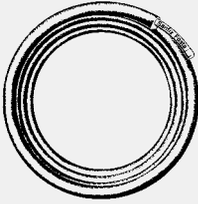
- für Trinkwasser- und Heizungs-Installationen, Trinkwasserleitung kalt nach DIN 1988-200 Tabelle 8 Zeile 1
- formstabil

**Ausstattung**

Rundumdämmung 9 mm ( $\lambda=0,040$  W/mK), PE-Schutzfolie grau

**Modell 2102.5**

d	s	V [l/m]	L [m]	VE	Artikel
16	2,2	0,106	50	50/500	<b>446 352</b>
20	2,8	0,163	50	50/500	<b>446 369</b>
25	2,7	0,305	25	25/350	<b>625 092</b>



**Sanfix Fosta-Rohr**

**PE-Xc/Al/PE-Xc**

- für Heizungsleitung im Fußbodenaufbau nach EnEV Anhang 5 Tabelle 1 Zeile 1 (100 %), Integration in Fußbodenaufbau ohne durchgehende Trittschalldämmung
- formstabil

**Ausstattung**

Wärmedämmung exzentrisch grau

**Modell 2104**

d	s	V [l/m]	L [m]	VE	Artikel
16	2,2	0,106	25	25/250	<b>569 099</b>
20	2,8	0,163	25	25/250	<b>569 105</b>



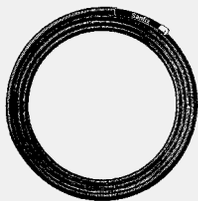
**Sanfix Fosta-Rohr**

**PE-Xc/Al/PE-Xc**

- für Trinkwasser- und Heizungs-Installationen
- formstabil

**Modell 2103**

d	s	V [l/m]	L [m]	Ausführung	VE	Artikel
16	2,2	0,106	5	weiß	100	<b>406 424</b>
20	2,8	0,163	5	weiß	70	<b>406 431</b>
25	2,7	0,305	5	weiß	45	<b>566 166</b>
32	3,2	0,522	5	weiß	35	<b>566 173</b>
40	3,5	0,855	5	weiß	20	<b>566 180</b>
50	4	1,385	5	weiß	15	<b>566 197</b>
63	4,5	2,255	5	weiß	5	<b>566 203</b>



**Sanfix-Rohr**

**PE-Xc**

- für Trinkwasser-Installation
- flexibel

**Ausstattung**

Schutzrohr schwarz

**Modell 2151.6**

d	s	V [l/m]	L [m]	VE	Artikel
16	2,2	0,106	50	50/1000	<b>652 371</b>
20	2,8	0,163	50	50/800	<b>652 449</b>



**Sanfix-Rohr**

**PE-Xc**

- für Trinkwasser-Installation
- flexibel

**Modell 2152.6**

d	s	V [l/m]	L [m]	Ausführung	VE	Artikel
16	2,2	0,106	50	schwarz	50/1000	<b>652 357</b>
20	2,8	0,163	50	schwarz	50/1000	<b>652 425</b>



**Sanfix-Rohr**

**PE-Xc**

- für Trinkwasser-Installation
- flexibel

**Ausstattung**

Rundumdämmung 9 mm grau ( $\lambda=0,040$  W/mK)

**Modell 2152.56**

d	s	V [l/m]	L [m]	VE	Artikel
16	2,2	0,106	50	50/500	<b>652 401</b>
20	2,8	0,163	50	50/500	<b>652 463</b>



**Schutzrohr**  
- PE schwarz  
**Modell 2004**

für d	d	L [m]	VE	Artikel
16	25	50	50/500	105 761
20	28	50	50/400	110 604
25	34	25	25/300	103 460
32	42	25	25/175	110 499

**BÖGEN**



**Sanfix P-Bogen 90°**  
**mit SC-Contour**  
- Rotguss  
- Pressanschlüsse  
**Modell 2116**

d	VE	Artikel
16	10	302 825
20	5	302 832
25	5	566 210
32	5	566 227
40	1	566 234
50	1	566 241
63	1	566 258



**Sanfix P-Bogen 45°**  
**mit SC-Contour**  
- Rotguss  
- Pressanschlüsse  
**Modell 2126**

d	VE	Artikel
25	5	575 052
32	5	575 069
40	1	575 076
50	1	575 083
63	1	575 090

**T-STÜCKE**



**Sanfix P-T-Stück**  
**mit SC-Contour**  
- Rotguss  
- Pressanschlüsse  
**Modell 2118**

d1	d2	d3	VE	Artikel
16	16	16	10	303 518
16	20	16	5	303 501
20	16	16	5	303 488
20	16	20	5	303 471
20	20	16	5	303 464
20	20	20	5	303 495
25	16	16	1	566 715
25	16	20	1	566 722
25	16	25	1	566 739
25	20	20	1	566 746
25	20	25	1	566 753
25	25	16	1	566 760
25	25	25	1	566 586
32	16	25	1	566 777
32	16	32	1	566 784
32	20	20	1	566 791
32	20	32	1	566 807
32	25	25	1	566 814
32	25	32	1	566 821
32	32	32	1	566 593
40	20	40	1	566 838
40	25	32	1	566 845
40	25	40	1	566 852
40	32	32	1	566 869
40	32	40	1	566 876
40	40	40	1	566 609
50	25	50	1	566 883
50	32	50	1	566 890
50	40	50	1	602 529
50	50	50	1	566 616
63	25	63	1	566 920
63	32	63	1	566 906
63	40	63	1	566 913
63	50	63	1	602 536
63	63	63	1	566 623



**Sanfix P-T-Stück mit SC-Contur**  
 - Rotguss  
 - Pressanschlüsse, Rp-Gewinde  
**Modell 2117**

d1	Rp	d2	VE	Artikel
16	1/2	16	5	458 379
20	1/2	20	1	458 386
25	1/2	25	5	599 102
25	3/4	25	5	566 548
32	1/2	32	5	631 697
32	3/4	32	5	566 555
32	1	32	5	599 096
40	3/4	40	1	566 562
40	1	40	1	599 126
50	3/4	50	1	566 579
50	1	50	1	599 119
63	1	63	1	599 133



**Sanfix P-T-Stück mit SC-Contur**  
 - für alle metallenen Viega Systeme  
 - Rotguss  
 - Pressanschlüsse  
**Modell 2118.3**

d1	d2	d3	VE	Artikel
16	15	16	2	440 206
20	15	20	2	440 213



**Sanfix P-T-Stück mit SC-Contur**  
 - Rotguss  
 - R-Gewinde, Pressanschlüsse  
**Modell 2126.4**

R	d1	d2	VE	Artikel
1/2	16	16	5	303 280
3/4	16	16	5	303 297
3/4	20	20	5	303 273



**Schutzmanschette**  
 - für Raxofix- und Sanfix P-T-Stücke  
 - Kunststoff  
**Hinweis**  
 Nur in Verbindung mit Rohr im Schutzrohr!  
**Modell 2118.5**

für d	VE	Artikel
16/20	10	374 525

## ÜBERGANGSSTÜCKE/-BÖGEN



**Sanfix P-Einsteckstück mit SC-Contur**  
 - für alle metallenen Viega Systeme  
 - Rotguss  
 - Pressanschluss, Einsteckende  
**Modell 2113**

d1	d2	VE	Artikel
16	15	10	303 822
16	18	10	303 815
20	18	5	331 528
20	22	5	304 744
25	22	5	566 678
32	28	5	566 685
40	35	1	566 692
50	42	1	566 708



**Sanfix P-Übergangsstück mit SC-Contur**  
 - für alle metallenen Viega Systeme  
 - Rotguss  
 - Pressanschlüsse  
**Ausstattung**  
 Dichtelemente EPDM  
**Modell 2213P**

d1	d2	VE	Artikel
16	15	5	317 423
16	18	5	317 447
20	15	5	317 430
20	18	5	317 454
20	22	5	317 508
25	22	1	605 490
32	28	1	605 506
40	35	1	605 520



**Sanfix P-Übergangsstück mit SC-Contur**

- Rotguss
- Pressanschluss, R-Gewinde

**Ausstattung**

Mehrkant

**Modell 2111**

d	R	VE	Artikel
16	1/2	10	304 768
16	3/4	5	304 782
20	1/2	5	304 805
20	3/4	10	304 836
25	3/4	5	566 326
25	1	5	566 319
32	1	5	566 333
32	1 1/4	5	566 340
40	1 1/4	1	566 357
50	1 1/4	1	566 364
50	1 1/2	1	594 992
63	2	1	566 371



**Sanfix P-Übergangsstück mit SC-Contur**

- Rotguss
- Pressanschluss, Rp-Gewinde

**Ausstattung**

Mehrkant

**Modell 2112**

d	Rp	VE	Artikel
16	1/2	10	304 867
16	3/4	5	304 829
20	1/2	5	304 850
20	3/4	5	304 843
25	3/4	5	566 432
25	1	5	566 449
32	1	5	566 456
40	1 1/4	1	566 463
50	1 1/2	1	602 505
63	2	1	602 512



**Sanfix-Übergangsverschraubung**

- nicht geeignet für Sanfix Fosta
- Rotguss
- R-Gewinde

**Ausstattung**

Mehrkant

**Hinweis**

Nur in Verbindung mit Sanfix-PE-Xc-Rohr!

**Modell 2011**

d	R	VE	Artikel
16	1/2	10	100 902
20	3/4	10	102 289



**Sanfix P-Übergangsbogen 90° mit SC-Contur**

- Rotguss
- Pressanschluss, R-Gewinde

**Ausstattung**

Mehrkant

**Modell 2114**

d	R	VE	Artikel
16	1/2	10	302 900
16	3/4	10	444 532
20	1/2	5	302 894
20	3/4	5	302 887
25	3/4	5	566 265
25	1	5	566 272
32	1	5	566 289
40	1 1/4	1	566 296
50	1 1/4	1	566 302
50	1 1/2	1	602 482
63	2	1	602 499



**Sanfix P-Übergangsbogen 90° mit SC-Contur**

- Rotguss
- Pressanschluss, Rp-Gewinde

**Modell 2114.1**

d	Rp	VE	Artikel
16	1/2	10	303 785
20	1/2	5	303 792
25	3/4	5	595 814
32	1	5	595 821



**Sanfix P-Übergangsbogen 90° mit SC-Contur**

- Rotguss
- Pressanschluss, Rp-Gewinde

**Modell 2114.11**

d	Rp	VE	Artikel
16	1/2	10	303 808
20	1/2	5	313 746
20	3/4	5	316 754


**Sanfix P-Übergangsstück**

- für Sanfix- oder Sanfix Fosta-Rohr an Fremd- oder Viegatherm-Rohr
- Rotguss
- Pressanschluss, Klemmschraubung

**Ausstattung**

Mehrkant

**Hinweis**

Nur für die angegebene Fremdrohrdimension geeignet!

**Modell 2113.5**

d Viega	d F	s	VE	Artikel
16	14	2	1	603 700
16	16	2	1	603 717
16	16	2,25	1	615 970
16	17	2	1	603 724
20	18	2	1	603 731
20	20	2	1	603 748
20	20	2,25	1	603 755
20	20	2,5	1	612 856

d F = d Fremdrohr

**KUPPLUNGEN**

**Sanfix P-Kupplung mit SC-Contur**

- Rotguss
- Pressanschlüsse

**Modell 2115**

d1	d2	VE	Artikel
16	16	10	303 747
20	16	5	356 446
20	20	5	303 754
25	16	5	566 487
25	20	5	566 470
25	25	5	566 388
32	20	5	566 494
32	25	5	566 500
32	32	5	566 395
40	32	1	566 517
40	40	1	566 401
50	40	1	566 524
50	50	1	566 418
63	50	1	566 531
63	63	1	566 425


**Sanfix P-Reparaturkupplung mit SC-Contur**

- Rotguss
- Pressanschlüsse

**Modell 2115.3**

d	VE	Artikel
25	1	611 873
32	1	611 880
40	1	611 897
50	1	611 903
63	1	611 910


**Sanfix P-Übergangskupplung mit SC-Contur**

- für Sanfix Fosta-PE-Xc/Al/PE-Xc-Rohr (durchflussoptimiert Baujahr ab 2005) mit Sanfix-PE-Xc-Rohr (Baujahr bis 2005)
- Rotguss
- Pressanschlüsse

**Modell 2115.9**

d	s1	s2	VE	Artikel
25	2,7	3,5	5	586 737
32	3,2	4,4	5	586 720

**VERSCHRAUBUNGEN**

**Sanfix P-Anschlussverschraubung mit SC-Contur**

- Rotguss
- G-Gewinde, Pressanschluss
- flachdichtend

**Ausstattung**

Dichtelement EPDM

**Modell 2163**

d	G	VE	Artikel
16	½	5	446 451
16	¾	5	435 240
20	½	5	446 468
20	¾	5	435 455
25	1	1	566 630
25	1¼	1	605 544
25	1½	1	602 543
32	1	1	631 673
32	1¼	1	566 647
32	1½	1	603 557
40	1¼	1	566 654
40	1½	1	595 791
50	1¾	1	566 661
50	2¾	1	603 564
63	2¾	1	595 807



**Sanfix P-Anschlussverschraubung 90° mit SC-Contur**

- Rotguss
- Pressanschluss, G-Gewinde
- flachdichtend

**Ausstattung**  
Dichtelement EPDM  
**Modell 2155**

d	G	VE	Artikel
16	1/2	5	457 969
16	3/4	5	457 976



**Übergangsnippel**

- Rotguss
- R-Gewinde, G-Gewinde

**Ausstattung**  
Gewinde aufgeraut, Mehrkant  
**Modell 3246**

R	G	mlk	VE	Artikel
1/2	1/2	✓	1	449 339
1/2	3/4	✓	10	441 524
3/4	3/4	✓	5	449 346

mlk = mit Innenkonus



**Sanfix P-Übergangverschraubung mit SC-Contur**

- Rotguss
- Pressanschluss, Rp-Gewinde
- flachdichtend

**Ausstattung**  
Mehrkant, Dichtelement EPDM  
**Modell 2162**

d	Rp	VE	Artikel
16	1/2	1	634 766
20	1/2	1	634 773
20	3/4	1	634 780
25	3/4	1	634 797
32	1	1	634 803
32	1 1/4	1	634 810
40	1 1/4	1	634 827
50	1 1/2	1	634 834
50	2	1	634 841
63	2	1	635 053



**Sanfix P-Übergangverschraubung mit SC-Contur**

- Rotguss
- Pressanschluss, R-Gewinde

**Ausstattung**  
Mehrkant  
**Modell 2165**

d	R	VE	Artikel
16	1/2	1	631 659
20	1/2	1	631 666
20	3/4	1	631 468
25	3/4	1	631 475
32	1	1	631 482
32	1 1/4	1	631 499
40	1 1/4	1	631 505
50	1 1/2	1	631 512
50	2	1	631 529
63	2	1	631 536



**Sanfix P-Anschlussverschraubung mit SC-Contur**

- für Verteiler
- Rotguss
- Pressanschluss, Viega Stecksitz

**Modell 2119**

d	VE	Artikel
16	10	304 959
20	10	304 942



**Sanfix P-Anschlussverschraubung mit SC-Contur**

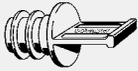
- für Verteiler, Heizkörperanschlussstück
- Rotguss
- G-Gewinde, Pressanschluss

**Ausstattung**  
Eurokonus, Überwurfmutter  
matt-vernickelt

**Modell 2181**

d	G	VE	Artikel
16	3/4	10	478 063

## STOPFEN



**Stopfen**  
 - für Rohrende  
 - nicht geeignet für Dicht- und Druckprobe  
 - Kunststoff  
**Modell 5359.1**

für d	VE	Artikel
16	10	678 234
20	10	678 241
25	10	678 753
32	5	678 760
40	5	678 777
50	5	678 784
63	5	678 791



**Sanfix P-Stopfen mit SC-Contur**  
 - für Rohrende  
 - Rotguss  
 - Pressanschluss  
**Modell 2156**

d	VE	Artikel
16	5	488 116
20	5	488 970
25	1	653 613
32	5	638 443
40	1	638 658
50	1	638 665
63	1	653 606

## WANDSCHEIBEN



**Sanfix P-Wandscheibe mit SC-Contur**  
 - Rotguss  
 - Pressanschluss, Rp-Gewinde  
**Modell 2125.5**

d	Rp	VE	Artikel
16	½	5	303 181
20	½	5	303 198
20	¾	5	303 204



**Sanfix P-Doppelwandscheibe mit SC-Contur**  
 - Rotguss  
 - Pressanschlüsse, Rp-Gewinde  
**Ausstattung**  
 2 Schrauben für Befestigung in Viega Vorwand  
**Modell 2125.7**

d1	Rp	d2	VE	Artikel
16	½	16	5	303 037
20	½	16	1	590 208
20	½	20	1	303 044



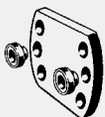
**Schallschlucker**  
 - für alle Viega Wandscheiben DN12 und DN15  
 - Gummi  
**Modell 2141.5**

VE	Artikel
1/100	586 713



**Schutzmanschette**  
 - für Wandscheibe d16xRp½  
 - Kunststoff  
**Modell 2125.59**

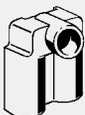
VE	Artikel
10	351 496



**Gummiplattenset**  
 - für Schrauben M4  
**Modell 2141.6**

AS	VE	Artikel
2	1	684 211

AS = Anzahl im Set



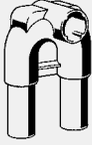
**Schallschlucker**  
 - geeignet für Sanfix P-Doppelwandscheibe Modell 2125.7  
 - Gummi  
**Modell 2125.75**

d	VE	Artikel
16	1/80	592 950
20	1/80	591 304



**Schallschlucker**  
- Gummi  
**Modell 2134.5**

VE	Artikel		
2	591 311		



**Schutzmanschette**  
- für Doppelwandscheibe d16xRp½  
- Kunststoff  
**Modell 2125.79**

VE	Artikel		
1	334 574		



**Sanfix P-Wandscheiben-T-Stück mit SC-Contur**  
- Rotguss  
- Pressanschlüsse, Rp-Gewinde  
**Modell 2125.8**

d1	Rp	d2	VE	Artikel		
16	½	16	5	303 099		
20	½	20	5	303 105		



**Sanfix P-Wandscheibe mit SC-Contur**  
- Rotguss  
- Pressanschluss, Rp-Gewinde  
**Ausstattung**  
Verdrehsicherung, Schutzmanschette Kunststoff  
**Modell 2125.3**

d	Rp	VE	Artikel		
16	½	10	303 679		



**Sanfix P-Doppelwandscheibe mit SC-Contur**  
- Rotguss  
- Pressanschlüsse, Rp-Gewinde  
**Ausstattung**  
Verdrehsicherung, Schutzmanschette Kunststoff  
**Modell 2125.4**

d1	Rp	d2	VE	Artikel		
16	½	16	5	303 648		



**Sanfix P-Winkel 90° mit SC-Contur**  
- für UP-Spülkasten  
- Rotguss  
- Pressanschluss, Rp-Gewinde  
**Modell 2128**

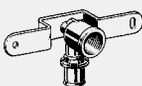
d	Rp	VE	Artikel		
16	½	5	303 723		

**MONTAGEEINHEITEN**



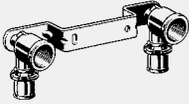
**Sanfix P-Montageeinheit mit SC-Contur**  
- für Mauerwerk-Installation, Vorwand-Installation  
- Stahl verzinkt  
- Pressanschlüsse, Rp-Gewinde  
- schallentkoppelnd  
**Ausstattung**  
Wandscheiben Rotguss, Halterung (gekröpft) Stahl verzinkt  
**Modell 2021.71**

d	Rp	Stichmaß	VE	Artikel		
16	½	70/100/150	1	651 367		



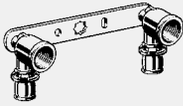
**Sanfix P-Montageeinheit mit SC-Contur**  
- Pressanschluss, Rp-Gewinde  
**Ausstattung**  
Winkel Rotguss kurz, Halterung (gekröpft) Stahl verzinkt  
**Modell 2123**

d	Rp	VE	Artikel		
16	½	1	310 561		



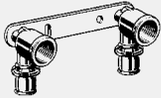
**Sanfix P-Montageeinheit mit SC-Contur**  
 - Pressanschlüsse, Rp-Gewinde  
**Ausstattung**  
 Winkel Rotguss kurz, Halterung (gekröpft) Stahl verzinkt  
**Modell 2124**

d	Rp	Stichmaß	VE	Artikel
16	½	150	1	310 578



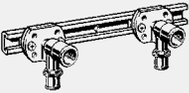
**Sanfix P-Montageeinheit mit SC-Contur**  
 - Pressanschlüsse, Rp-Gewinde  
**Ausstattung**  
 Winkel Rotguss kurz, Halterung (flach) Stahl verzinkt  
**Modell 2124.05**

d	Rp	Stichmaß	VE	Artikel
16	½	150	1	331 542



**Sanfix P-Montageeinheit mit SC-Contur**  
 - Pressanschlüsse, Rp-Gewinde  
**Ausstattung**  
 Winkel Rotguss kurz, Halterung (flach) Stahl verzinkt  
**Modell 2124.2**

d	Rp	Stichmaß	VE	Artikel
16	½	100	1	310 622



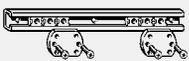
**Montageeinheit mit SC-Contur**  
 - Pressanschlüsse, Rp-Gewinde  
 - schallentkoppelnd, variable Stichmaße  
**Ausstattung**  
 Wandscheiben Rotguss, Halterung (flach) Stahl verzinkt  
**Modell 2141**

d	Rp	VE	Artikel
16	½	1	581 657



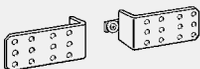
**Halterung**  
 - für Mauerwerk-Installation, Vorwand-Installation, verschiedene Stichmaße  
 - Stahl verzinkt  
 - schallentkoppelnd  
**Modell 2021.7**

Stichmaß	VE	Artikel
70/100/150	1	651 350



**Halterung**  
 - für Wandscheibenbefestigung  
 - Stahl verzinkt  
 - schallentkoppelnd, variable Stichmaße  
**Ausstattung**  
 Gummiplattenset  
**Modell 2141.3**

Stichmaß	VE	Artikel
80-150	1	581 701



**Halterung**  
 - für Befestigung seitlich  
 - geeignet für Halterung Modell 2141.3, Montageeinheit Modell 2141  
 - Stahl verzinkt  
**Modell 2141.4**

VE	Artikel
1	586 706



**Ablaufbogen 90°**

- für Befestigung mit Armaturenräger oder Viega Mono-AP-Armaturen-Vorwandblock
- geeignet für Armaturenräger Modell 8062.1, 8063.3, 8073
- Kunststoff

**Ausstattung**

Halterung, WT-Vorwandclip, Gumminippel DN40/30, Stopfen  
**Modell 2125.9**

DN	VE	Artikel
40/50	1	<b>329 730</b>

**WANDDURCHFÜHRUNGEN**



**Sanfix P-Wanddurchführung mit SC-Contur**

- Rotguss
- Rp-Gewinde

**Ausstattung**

Montageset

**Modell 2132.11**

d	Rp	G	L	VE	Artikel
16	½	¾	18	5	<b>310 745<sup>1)</sup></b>
16	½	¾	25	5	<b>310 738</b>
16	½	¾	35	5	<b>310 721</b>
16	½	¾	55	5	<b>310 714</b>

<sup>1)</sup> für Anschluss im UP-Spülkasten



**Sanfix P-Wanddurchführung mit SC-Contur**

- Rotguss
- Rp-Gewinde

**Ausstattung**

Montageset

**Modell 2132.31**

d	Rp	G	L	VE	Artikel
16	½	¾	30	5	<b>310 752</b>



**Sanfix P-Doppelwanddurchführung mit SC-Contur**

- Rotguss
- Rp-Gewinde

**Ausstattung**

Montageset

**Modell 2132.41**

d	Rp	G	L	VE	Artikel
16	½	¾	18	1	<b>310 783</b>
16	½	¾	25	1	<b>310 776</b>
16	½	¾	35	1	<b>310 769</b>



**Sanfix P-Doppelwanddurchführung mit SC-Contur**

- Rotguss
- Pressanschlüsse, Rp-Gewinde

**Ausstattung**

Montageset

**Modell 2132.81**

d	Rp	G	L	VE	Artikel
16	½	¾	25	1	<b>310 806</b>
16	½	¾	35	1	<b>310 790</b>



**Sanfix P-Wanddurchführung mit SC-Contur**

- Rotguss
- Rp-Gewinde

**Modell 2132.1**

d	Rp	G	L	VE	Artikel
16	½	¾	18	10	<b>303 921<sup>1)</sup></b>
16	½	¾	25	10	<b>303 914</b>
16	½	¾	35	10	<b>303 938</b>
16	½	¾	45	10	<b>461 676</b>
16	½	¾	55	10	<b>303 945</b>
16	½	¾	65	10	<b>303 952</b>

<sup>1)</sup> für Anschluss im UP-Spülkasten



**Sanfix P-Wanddurchführung mit SC-Contur**

- Rotguss
- Rp-Gewinde

**Modell 2132.3**

d	Rp	G	L	VE	Artikel
16	½	¾	30	10	<b>304 065</b>



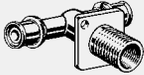
**Verdrehsicherung**  
 - für Wanddurchführung  
 - Stahl verzinkt  
**Modell 2132**

	VE	Artikel		
	25	344 931		



**Sanfix P-Doppelwanddurchführung mit SC-Contur**  
 - Rotguss  
 - Rp-Gewinde  
**Modell 2132.4**

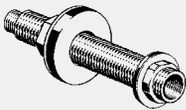
d	Rp	G	L	VE	Artikel		
16	½	¾	18	5	304 096		
16	½	¾	25	5	304 102		
16	½	¾	35	5	304 119		



**Sanfix P-Doppelwanddurchführung mit SC-Contur**  
 - Rotguss  
 - Rp-Gewinde  
**Modell 2132.8**

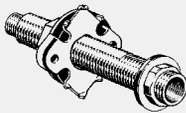
d	Rp	G	L	VE	Artikel		
16	½	¾	18	10	303 389 <sup>1)</sup>		
16	½	¾	25	10	303 372		
16	½	¾	35	10	303 396		

<sup>1)</sup> für Anschluss im UP-Spülkasten



**Wanddurchführung**  
 - Rotguss  
 - variabel  
**Ausstattung**  
 Montageset  
**Hinweis**  
 Keine werkseitige Verdrehsicherung vorhanden!  
**Modell 2132.9**

Rp	G	L	VE	Artikel		
½	¾	120	1	470 913		



**Wanddurchführung**  
 - Rotguss  
 - variabel  
**Ausstattung**  
 Montageset, Verdrehsicherung  
**Modell 2132.91**

Rp	G	L	VE	Artikel		
½	¾	120	1	490 454		



**Verlängerung**  
 - für Wanddurchführung  
 - Rotguss  
**Modell 2032.9**

Rp	G	L	VE	Artikel		
½	¾	25	1	322 960		
½	¾	50	1	276 430		



**Montageset**  
 - für Wanddurchführung  
 - G-Gewinde  
**Modell 1526.414-897**

G	SW	VE	Artikel		
¾	29	10	104 887		

SW = Schlüsselweite



**Montageset**  
 - für Wanddurchführung  
**Modell 1526.424-897**

G	SW	VE	Artikel		
¾	33	10	120 849		

SW = Schlüsselweite



**Montageset**  
 - für Wanddurchführung  
 - G-Gewinde  
**Modell 2032.19**

G	SW	VE	Artikel		
¾	33	10	109 851		

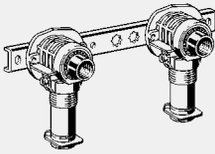
SW = Schlüsselweite



**Isolierflansch**  
 - für Armaturenanschluss Rp½,  
 Feuchtigkeitssperre beim  
 Trockenbau  
 - selbstklebend  
**Modell 1526.8**

	VE	Artikel		
	50	193 133		

**ANSCHLUSSDOSEN**



**Sanfix P-Montageeinheit mit SC-Contur**  
 - Pressanschlüsse, Rp-Gewinde

**Ausstattung**  
 Anschlussdosen mit langen Rotgusswinkeln, Halterung (flach)  
 Stahl verzinkt

**Hinweis**  
 Bei Verwendung im Trockenbauverfahren sind die Wandscheiben bauseitig gegen Verdrehen zu sichern!

**Modell 2121.01**

d	Rp	Stichmaß	VE	Artikel
16	½	80/100/150	25	<b>302 818</b>



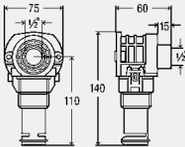
**Sanfix P-Anschlussdose 90° mit SC-Contur**

- Pressanschluss, Rp-Gewinde

**Ausstattung**  
 Winkel Rotguss lang

**Hinweis**  
 Bei Verwendung im Trockenbauverfahren sind die Wandscheiben bauseitig gegen Verdrehen zu sichern!

**Modell 2120.01**



d	Rp	VE	Artikel
16	½	25	<b>304 249</b>
20	½	10	<b>304 256*</b>

\* = Lieferung nur noch aus Lagervorrat



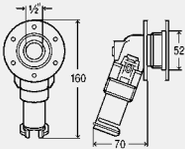
**Sanfix P-Anschlussdose 70° mit SC-Contur**

- für Trockenbau  
 - Pressanschluss, Rp-Gewinde

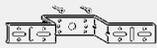
**Ausstattung**  
 Winkel Rotguss lang, Befestigungsflansch

**Hinweis**  
 Bei Verwendung im Trockenbauverfahren sind die Wandscheiben bauseitig gegen Verdrehen zu sichern!

**Modell 2120.32**

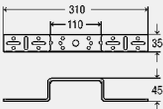


d	Rp	VE	Artikel
16	½	10	<b>304 386</b>



**Halterung**  
 - für Anschlussdosenbefestigung bei Mauerwerk-Installation  
 - Stahl verzinkt

**Modell 2021.5**



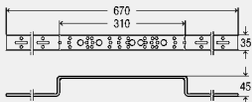
VE	Artikel
1	<b>274 467</b>



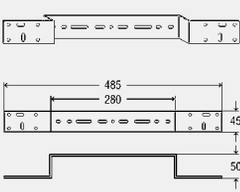
**Halterung**  
 - Stahl verzinkt  
**Ausstattung**

Anschlussdosenbefestigung bei Mauerwerk-Installation

**Modell 2021.6**



Stichmaß	VE	Artikel
80/100/150/200	1	<b>274 474</b>

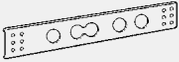


**Halterung**  
 - für Wandscheibenbefestigung  
 - Stahl verzinkt

Stichmaß	VE	Artikel
80/100/150/200	1	<b>441 005</b>

**Hinweis**  
 Befestigung der Wandscheiben und Schallschutz muss bauseitig erfolgen!

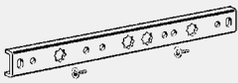
**Modell 2021.4**



**Montageschablone**  
 - für Anschlussdosenbefestigung bei Mauerwerk-Installation  
 - Stahl

Stichmaß	VE	Artikel
80/100/120/150/200	1	<b>117 344</b>

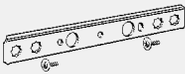
**Modell 2021.8**



**Halterung**  
 - für Wandscheibenbefestigung, Anschlussdosenbefestigung  
 - Stahl verzinkt

Stichmaß	VE	Artikel
80/100/150	1	<b>321 956</b>

**Modell 2021**

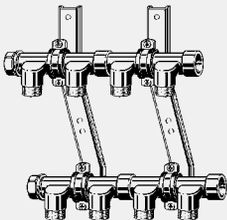


**Halterung**  
 - für Wandscheibenbefestigung, Anschlussdosenbefestigung  
 - Stahl verzinkt

Stichmaß	VE	Artikel
150/200	1	<b>106 942</b>

**Modell 2021-82C**

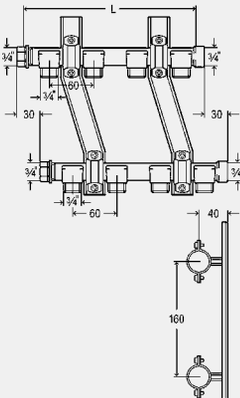
**SANITÄRVERTEILER**

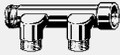


**Verteiler**  
 - Rotguss  
 - G-Gewinde  
**Ausstattung**  
 Halterungen Stahl verzinkt, Isoliereinlagen, Abgänge für Anschlussverschraubungen mit Viega Stecksitz

nk	nw	L1	L2	VE	Artikel
3	3	180	180	1	<b>122 348</b>
4	4	240	240	1	<b>113 674</b>
5	4	300	240	1	<b>133 351</b>
5	5	300	300	1	<b>126 704</b>
6	4	360	240	1	<b>131 371</b>
6	6	360	360	1	<b>125 929</b>

nk = Verteilerabgänge kalt  
 nw = Verteilerabgänge warm





**Verteiler**

- Rotguss
- G-Gewinde

**Ausstattung**

Abgänge für Anschlussverschraubungen mit Viega Stecksitz

**Modell 2005.7**

G	n	VE	Artikel
3/4	1	1	107 161
3/4	2	1	104 658
3/4	3	1	106 027



**Halterung**

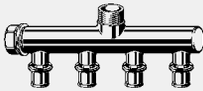
- für Verteiler
- Stahl verzinkt

**Ausstattung**

Isolierereinlagen

**Modell 2005.9**

VE	Artikel
1	112 257



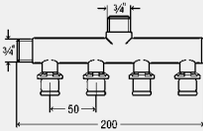
**Sanfix P-Verteiler mit SC-Contur**

- Rotguss
- Pressanschlüsse, G-Gewinde

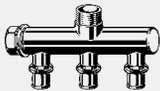
**Ausstattung**

Anschluss seitlich oder oben, Kappe

**Modell 2126.05**



d	G	n	VE	Artikel
16	3/4	4	1	309 268



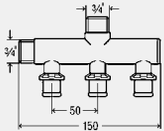
**Sanfix P-Verteiler mit SC-Contur**

- Rotguss
- Pressanschlüsse, G-Gewinde

**Ausstattung**

Anschluss seitlich oder oben, Kappe

**Modell 2126.07**



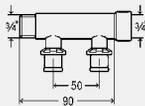
d	G	n	VE	Artikel
16	3/4	3	1	309 268



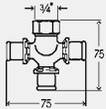
**Sanfix P-Verteiler mit SC-Contur**

- Rotguss
- Pressanschlüsse, Rp-Gewinde, G-Gewinde

**Modell 2126.06**



d	G	n	VE	Artikel
16	3/4	2	1	309 237


**Sanfix P-Verteiler  
mit SC-Contur**

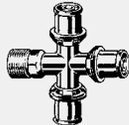
- Rotguss
- Pressanschlüsse, G-Gewinde
- flachdichtend

**Ausstattung**

Verschraubung G $\frac{3}{4}$ , Dichtelement EPDM

**Modell 2126.08**

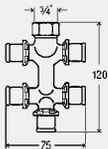
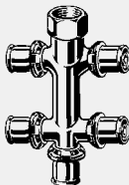
d	G	n	VE	Artikel
16	$\frac{3}{4}$	3	1	458 164


**Sanfix P-Kreuzstück  
mit SC-Contur**

- Rotguss
- R-Gewinde

**Modell 2118.9**

R	d	VE	Artikel
$\frac{1}{2}$	16	5	302 740


**Sanfix P-Verteiler  
mit SC-Contur**

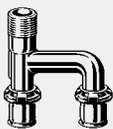
- Rotguss
- Pressanschlüsse, G-Gewinde
- flachdichtend

**Ausstattung**

Verschraubung G $\frac{3}{4}$ , Dichtelement EPDM

**Modell 2126.09**

d	G	n	VE	Artikel
16	$\frac{3}{4}$	5	1	458 171


**Sanfix P-Erweiterungsstück  
mit SC-Contur**

- Rotguss
- R-Gewinde, Pressanschlüsse

**Modell 2126.31**

R	d	VE	Artikel
$\frac{1}{2}$	16	5	317 102

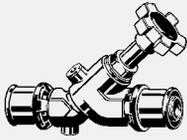

**Sanfix P-Erweiterungsstück  
mit SC-Contur**

- für alle metallenen Viega Systeme
- Rotguss
- Einsteckende, Pressanschlüsse

**Modell 2126.32**

d1	d2	VE	Artikel
15	16	5	378 479

**ROTGUSS-ABSPERRVENTILE**



**Easytop-Schrägsitzventil (Freistromventil), mit SC-Contur**

- Sanfix P-Pressanschluss

**Ausstattung**

Ventilgehäuse und -oberteil Rotguss nach DIN 50930-6, Ventil Sitz

Edelstahl, Spindelübersetzung, Stellungsanzeige offen/geschlossen, Handrad mit Medienkennzeichnung grün/rot auswechselbar, Entleerungsstopfen G¼, Dichtelemente EPDM

**Technische Daten**

Betriebsdruck max. 1,6 MPa (PN 16)

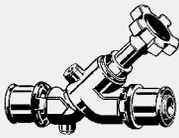
Betriebstemperatur max. 90 °C

mit [DVGW-Prüfzeichen](#)

**Modell 2137**

DN	d	VE	Artikel
15	16	5	595 456*
25	32	1	595 487*
32	40	1	595 494*
40	50	1	595 500*

\* = Lieferung nur noch aus Lagervorrat



**Easytop-KRV-Schrägsitzventil (Kombiniertes Freistromventil mit Rückflussverhinderer), mit SC-Contur**

- Sanfix P-Pressanschluss

**Ausstattung**

Ventilgehäuse und -oberteil Rotguss nach DIN 50930-6, Ventil Sitz

Edelstahl, Spindelübersetzung, Stellungsanzeige offen/geschlossen, Handrad mit Medienkennzeichnung grün/rot auswechselbar, Prüfananschluss, Entleerungsstopfen G¼, Dichtelemente EPDM

**Technische Daten**

Betriebsdruck max. 1,6 MPa (PN 16)

Betriebstemperatur max. 90 °C

mit [DVGW-Prüfzeichen](#)

**Modell 2138**

DN	d	VE	Artikel
20	25	5	595 555*
25	32	5	595 562*
32	40	1	595 579*

\* = Lieferung nur noch aus Lagervorrat



**Easytop-Rückflussverhinderer mit SC-Contur**

- Sanfix P-Pressanschluss

**Ausstattung**

Ventilgehäuse und -oberteil Rotguss nach DIN 50930-6, Ventil Sitz

Edelstahl, Prüfananschluss, Entleerungsstopfen G¼, Dichtelemente EPDM

**Technische Daten**

Betriebsdruck max. 1,6 MPa (PN 16)

Betriebstemperatur max. 90 °C

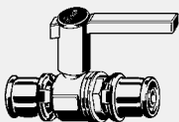
mit [DVGW-Prüfzeichen](#)

**Modell 2139**

DN	d	VE	Artikel
15	16	5	595 609*
15	20	5	595 616*
20	25	5	595 623*
25	32	5	595 630*
32	40	1	595 647*
40	50	1	595 654*

\* = Lieferung nur noch aus Lagervorrat

**ROTGUSS-KUGELHÄHNE**



**Easytop-Kugelhahn mit SC-Contur**

- Sanfix P-Pressanschluss

**Ausstattung**

Ventilgehäuse Rotguss nach

DIN 50930-6, Schaltwelle

wartungsfrei, Dichtelemente EPDM

**Technische Daten**

Betriebsdruck max. 1,6 MPa (PN 16)

Betriebstemperatur max. 110 °C

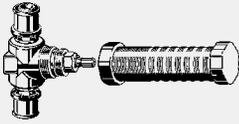
mit [DVGW-Prüfzeichen](#)

**Modell 2170**

DN	d	VE	Artikel
15	16	1	587 277 <sup>1)</sup>
15	20	1	587 284 <sup>1)</sup>
20	25	1	587 291 <sup>1)</sup>
25	32	1	587 307 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Lieferung nur noch aus Lagervorrat

## UP-FREIFLUSSVENTILE, UP-GERADSITZVENTILE


**Easytop-UP-Geradsitzventil mit SC-Contur**

- Sanfix P-Pressanschluss

**Ausstattung**

Ventilgehäuse Rotguss nach DIN 50930-6, Oberteil, Bauschutz,

Dichtelemente EPDM mit DVGW-Prüfzeichen

**Modell 2134**

DN	d	EBT	VE	Artikel
15	16	45-130	1/5	596 774*
15	20	45-130	1/5	596 781*
20	25	45-130	1/5	596 798*
25	32	45-130	1/5	596 804*

EBT = Einbautiefe

\* = Lieferung nur noch aus Lagervorrat

## ANSCHLUSSSETS FÜR WASSERZÄHLER


**Anschlussset**

- für Wasserzähler

**Ausstattung**

Kugelhahn, Verschraubung 90°, Langnippel 80 mm

**Modell 2026.9**

Rp	VE	Artikel
¾	1	277 529


**Anschlussverschraubung 90°**

- für Wasserzähler

- Rotguss

- G-Gewinde

- selbstdichtend

**Modell 2026.8**

G	VE	Artikel
¾	1	274 623


**Anschlussverschraubung**

- für Wasserzähler

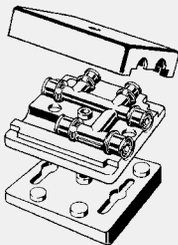
- Rotguss

- G-Gewinde

**Modell 2026.7**

G	VE	Artikel
¾	1	274 665

## KREUZUNGS-T-STÜCKE


**Sanfix P-Kreuzungs-T-Stück mit SC-Contur**

- für Sanfix Fosta-Rohr, Leitungskreuzung unter Beibehaltung der entsprechenden Aufbauhöhe, Anschluss links- und rechtsseitig

- Messing

- Pressanschlüsse

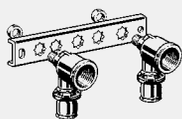
**Ausstattung**

Dämmbox L140xB135xH50 mm, integrierte Befestigungsmöglichkeit

**Modell 2149**

d1	d2	d3	VE	Artikel
16	16	16	1	409 289
20	16	16	1	477 592
20	16	20	1	409 296
20	20	20	1	409 319

**HEIZKÖRPERANBINDUNGEN**



**Sanfix P-Montageeinheit mit SC-Contur**  
 - für Boden-/Wandanschluss  
 - Pressanschlüsse, Rp-Gewinde

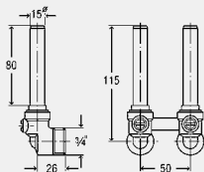
**Ausstattung**  
 Halterung Stahl verzinkt, Winkel Rotguss kurz  
**Modell 2170.8**

d	Rp	Stichmaß	VE	Artikel
16	1/2	40/50	1	<b>585 662</b>



**Heizkörperanschlusssset**  
 - Messing matt-vernickelt  
 - absperierbar, winklig  
**Ausstattung**  
 Verschraubungen  
**Modell 1097.7**

d	G	VE	Artikel
15	3/4	5	<b>364 052</b>



**Adapterset**  
 - für Ventil-HK mit Rp1/2  
 - Messing matt-vernickelt  
 - Viega Stecksitz  
**Modell 1022.6**

R	G	AS	VE	Artikel
1/2	3/4	2	1	<b>153 687</b>

AS = Anzahl im Set



**Adapterset**  
 - für Ventil-HK mit G3/4 AG  
 - in Verbindung mit Adapterset Modell 1096.9  
 - Messing matt-vernickelt  
 - Viega Stecksitz  
**Modell 1022.5**

G1	G2	AS	VE	Artikel
3/4	3/4	2	1	<b>137 342</b>

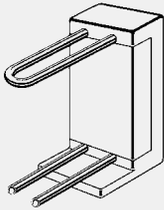
AS = Anzahl im Set



**Adapterset**  
 - für Heizkreisverteiler, Verschraubung mit Eurokonus  
 - Messing  
**Modell 1022.7**

G1	G2	AS	VE	Artikel
3/4	3/4	2	1	<b>279 547</b>

AS = Anzahl im Set


**Heizkörperanschlussblock**

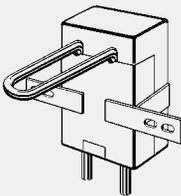
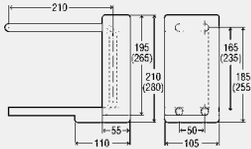
- für HK-Anschluss aus der Wand, HK-Montage nach Abschluss aller Putz-, Fliesenleger-, Estrich- und Malerarbeiten

**Ausstattung**

Dämmbox, Edelstahlrohr d15

**Modell 1097.6**

d	H	VE	Artikel
15	185	1	<b>364 045</b>
15	255	1	<b>379 698</b>


**Heizkörperanschlussblock**

- für HK-Montage nach Abschluss aller Putz-, Fliesenleger-, Estrich- und Malerarbeiten, HK-Anschluss aus der Wand
- variabel

**Ausstattung**

Dämmbox, Edelstahlrohr d15

**Modell 1097.9**

d	H	VE	Artikel
15	150	1	<b>586 379</b>


**Klemmringverschraubung**

- für Sanfix Fosta an Ventil-HK-Anschlussstück, Verteiler
- nicht geeignet für Sanfix-PE-Xc-Rohr
- Viega Stecksitz

**Ausstattung**

Überwurfmutter vernickelt

**Modell 1019.1**

d	VE	Artikel
16	10	<b>495 428</b>
20	10	<b>495 435</b>


**Klemmringverschraubung**

- für Sanfix Fosta an Eurokonus
- nicht geeignet für Sanfix-PE-Xc-Rohr

**Ausstattung**

Überwurfmutter vernickelt, Eurokonus

**Modell 1035**

d	VE	Artikel
16	10	<b>495 442</b>
20	10	<b>495 657</b>


**Klemmringverschraubung**

- für Fremdrohr, PE-Xc-Rohr
- Messing
- Viega Stecksitz

**Ausstattung**

Überwurfmutter vernickelt

**Modell 1022**

d	s	VE	Artikel
12	2	10	<b>103 279</b>
14	2	10	<b>101 114</b>
16	2	10	<b>102 098</b>
17	2	10	<b>102 760</b>
18	2	10	<b>108 045</b>
20	2	10	<b>105 068</b>
20	2,3	10	<b>129 330*</b>

\* = Lieferung nur noch aus Lagerbestand



### Klemmringverschraubung

- für Fremdrohr
- nicht geeignet für Sanfix Fosta-Rohr
- Messing
- Viega Stecksitz

d	s	VE	Artikel		
16	2	10	356 682		
20	2	10	356 705*		

\* = Lieferung nur noch aus Lagervorrat

### Ausstattung

Überwurfmutter vernickelt

Modell 1019



### Anschlussverschraubung

- für Kupferrohr, Stahlrohr, Eurokonus
- Messing vernickelt
- Eurokonus

d	G	VE	Artikel		
15	¾	10	636 050		

Modell 94385.2



### Anschlussverschraubung

- für Kupferrohr, Stahlrohr
- Messing vernickelt
- Viega Stecksitz

d	G	VE	Artikel		
15	¾	10	105 358		

Modell 94385.1



### Adapterset

- für Ventil-HK-Anschlussstück an Ventil-HK mit R½
- Messing
- selbstdichtend

G1	G2	AS	VE	Artikel		
½	¾	2	10	357 122		

AS = Anzahl im Set

Modell 1096.8



### Adapterset

- für Ventil-HK-Anschlussstück an Ventil-HK mit R¾

AS	VE	Artikel		
2	10	308 872		

AS = Anzahl im Set

Modell 1096.9



### Stützhülse

- Messing

Modell 1023

d	VE	Artikel		
10	10	119 065		
12	10	115 975*		
15	10	104 344		
18	10	119 171		

\* = Lieferung nur noch aus Lagervorrat

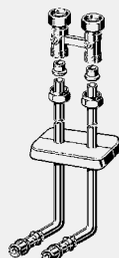


### Sanfix P-Heizkörperanschlussbogen mit SC-Contur

- für Boden-/Wandanschluss
- Edelstahl
- Pressanschluss

Modell 2175.21P

d1	d2	T	H	VE	Artikel		
16	15	52	350	2	440 381		
16	15	52	1100	2	440 398		



### Sanfix P-Heizkörperanschlusset mit SC-Contur

- für Ventil-HK Anschlussstichmaß 50 mm
- geeignet für Adapterset Modell 1022.5, 1022.6
- Messing matt-vernickelt

### Ausstattung

Edelstahlrohre 350 mm mit Pressanschluss für Sanfix Fosta-Rohr, Ventil-HK-Anschlussstück absperrbar, Doppelrosette für Bodenabschluss

Modell 2175.15P

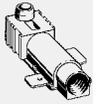
G	H	d	VE	Artikel		
¾	350	16	1	440 374		



**Anschlussrohr**  
 - für Anschluss-T-Stück  
 - Edelstahl  
**Modell 1075.45**

d	L	VE	Artikel
15	350	10	360 429*

\* = Lieferung nur noch aus Lagervorrat



**Rohrführungsdose**  
 - geeignet für Sanfix P-Heizkörper-  
 anschlussbogen Modell 2175.21P  
**Modell 1075.7**

d	VE	Artikel
16	10	449 308



**Rosette**  
 - für HK-Anschluss mit Rohr d16, Boden-/Wandabschluss  
**Modell 1079.1**

L	B	H	d	VE	Artikel
60	45	10	17	10	351 694



**Doppelrosette**  
 - für HK-Anschluss mit Rohr d16, Boden-/Wandabschluss  
**Modell 1079.3**

L	B	H	d	Stichmaß	VE	Artikel
110	60	10	17	50	1/10	351 748



**Rosette**  
 - für HK-Anschluss mit HK-Anschlussbogen/-rohr oder blankem Kupferrohr, Boden-/Wandabschluss  
**Modell 1079.5**

L	B	H	d	VE	Artikel
60	45	10	15	10	132 781



**Doppelrosette**  
 - für HK-Anschluss mit HK-Anschlussbogen/-rohr oder blankem Kupferrohr, Boden-/Wandabschluss

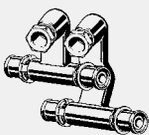
Modell	L	B	H	d	Stichmaß	VE	Artikel
1079.6	110	60	10	15	50	10	135 959
1079.7	110	60	10	15	40	10	264 581



**Doppelnippel**  
 - für Verschraubung  
 - Messing vernickelt  
 - R-Gewinde, G-Gewinde, Viega  
 Stecksitz  
**Modell 1021.1-260**

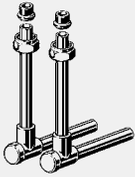
R	G	VE	Artikel
½	¾	10	108 311
¾	¾	10	143 084

## SOCKELLEISTEN-HEIZKÖRPERANSCHLUSSSTÜCKE



**Sanfix P-Sockelleisten-Heizkörperanschlussstück  
 mit SC-Contur**  
 - Rotguss  
 - Pressanschlüsse, G-Gewinde  
**Ausstattung**  
 Verschraubungen G½x15  
**Modell 2173**

d1	G	d2	VE	Artikel
16	½	16	1	409 326
20	½	20	1	409 340



**Heizkörperanschlussset**

- Messing vernickelt
- absperbar, winklig

**Ausstattung**

Verschraubungen für Adapterset Modelle 1022.6 und 1022.5

**Modell 2272.5**

d	G	L1	L2	VE	Artikel
15	¾	120	120	1	<b>360 399</b>



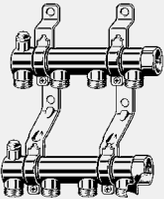
**Anschlussverschraubung**

- für Kupferrohr, Stahlrohr
- Messing vernickelt

**Modell 94576.1**

d	G	VE	Artikel
15	½	10	<b>112 059</b>

**HEIZUNGSVERTEILER**



**Verteiler**

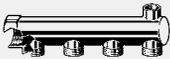
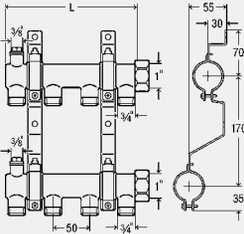
- Messing
- Rp-Gewinde, Viega Stecksitz

**Ausstattung**

Entlüftungsanschlüsse Rp¾, Halterungen Stahl verzinkt schallentkoppelnd und vormontiert, Isoliereinlagen

**Modell 1052**

n	L	Rp	G	VE	Artikel
3	130	¾	¾	5	<b>138 615</b>
4	180	¾	¾	5	<b>113 377</b>
5	230	¾	¾	5	<b>137 540</b>
6	280	¾	¾	5	<b>115 302</b>



**Verteiler**

- Messing
- Rp-Gewinde, Entlüftungsanschluss Rp¾, Viega Stecksitz

**Modell 1056-691**

n	L	VE	Artikel
3	130	1	<b>133 870</b>
4	180	1	<b>110 697</b>



**Verteiler**

- Messing
- Innen-/R-Gewinde DN25, Viega Stecksitz

**Modell 1057**

n	L	VE	Artikel
2	100	1	<b>108 779</b>
4	200	1	<b>110 444</b>



**Entlüftungsset**

- geeignet für Verteiler Modell 1052, 1056-691
- Messing

**Modell 1028**

R	VE	Artikel
¾	1	<b>259 440</b>



**Thermometer**

**Ausstattung**  
Tauchhülse 50 mm  
**Modell 1026.2**

Temp. [°C]	VE	Artikel
0-120	1	<b>160 074</b>

Temp. = Temperatur



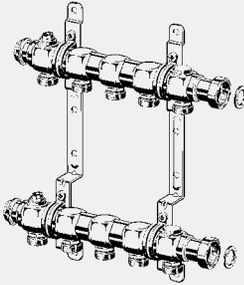
**KFE-Hahn**  
- Messing  
**Modell 1027-352**

	VE	Artikel		
	1	143 381		



**Schnellentlüfter**  
- Messing  
**Modell 1028.1**

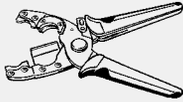
R	VE	Artikel		
3/8	1	125 462		
1/2	1	610 685		



**Verteiler**  
- für Heizungs-Installation  
- Edelstahl  
- Eurokonus, Überwurfmutter G1  
flachdichtend  
**Ausstattung**  
Anschluss links- und rechtsseitig,  
Halterungen Stahl verzinkt,  
Entlüftungsventil, Vorbereitung für  
Messtülle mit R1/2-Stopfen  
**Modell 1078**

n	VE	Artikel		
2	1	586 225		
3	1	586 232		
4	1	586 249		
5	1	587 550		
6	1	587 567		
7	1	587 574		
8	1	587 581		
9	1	587 598		
10	1	587 604		
11	1	587 611		
12	1	587 628		

**ZUBEHÖR  
WERKZEUGE**



**Rohrschere**  
- für Viega Kunststoffrohr  
**Ausstattung**  
Schutzrohrabschneider  
**Modell 5341**

für d	VE	Artikel		
12-25	1	652 005		



**Klinge**  
- geeignet für Rohrschere  
Modell 5341  
**Modell 5341.6**

	VE	Artikel		
	1	652 620		



**Rohrschere**  
- für Viega Kunststoffrohr  
**Modell 2040**

für d	VE	Artikel		
12-25	1	117 047		



**Klinge**  
- geeignet für Rohrschere  
Modell 2040  
**Modell 2040-404**

	VE	Artikel		
	1	139 230		



**Schutzrohrabschneider**  
- für Schutzrohr  
**Modell 2041.5**

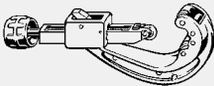
für d	VE	Artikel		
15-42	1	446 475		



**Klinge**  
- geeignet für Schutzrohr-  
abschneider Modell 2041.5  
**Modell 2041.6**

AS	VE	Artikel		
2	1	446 482		

AS = Anzahl im Set



**Rohrabschneider**  
- für Kunststoffrohr  
**Modell 2191**

für d	VE	Artikel		
16-40	1	571 368		
25-63	1	571 375		



**Schneidad**  
- geeignet für Rohrabschneider  
Modell 2191  
- Stahl  
**Modell 2191.1**

für d	VE	Artikel		
16-63	1	571 801		



**Kalibriergerät**  
- für Sanfix Fosta-Rohr  
- Stahl  
**Modell 2139.0**

für d	VE	Artikel		
16-20	1	567 712		



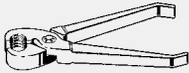
**Kalibriergerät**  
- für Sanfix Fosta-Rohr  
- Stahl  
**Ausstattung**  
Anphase  
**Modell 2139.3**

für d	VE	Artikel		
25-40	1	640 026		



**Kalibriergerät**  
- für Sanfix Fosta-Rohr  
- Stahl  
**Modell 2139.2**

für d	VE	Artikel		
50-63	1	583 187		



**Montagezange**  
 - für PE-Xc-Rohr  
 - Stahl  
**Modell 2040.8**

für d	VE	Artikel		
16-20	1	264 482		



**Senkfräser**  
 - für Kürzung von Verlängerung,  
 langer Wandscheibe oder  
 Anschlusswinkel  
**Ausstattung**  
 Innensechskantschlüssel  
**Modell 94980**

Rp	VE	Artikel		
½	1/40	131 111		



**Spänefang**  
 - geeignet für Senkfräser  
 Modell 94980  
 - Kunststoff  
 - tiefenverstellbar  
**Modell 94981**

	VE	Artikel		
	1	138 783		



**Entgrater**  
**Modell 2043**

	VE	Artikel		
	1	151 874		



**Zugkupplung**  
 - für Rohraustausch  
 - Stahl  
**Modell 2042**

für d	VE	Artikel		
12	1	656 362		
14/12	1	656 379		



**Entlüftungsventil**  
 - geeignet für Verteiler  
 Modell 1056-691  
 - Messing  
**Modell 1029**

R	VE	Artikel		
¾	1	122 812		

## ZUBEHÖR MONTAGEZUBEHÖR



**Clip**  
 - für Baustahlmatte  
**Modell 1031**

für d	VE	Artikel		
14-17	100	100 377		



**Abdrückstopfen**  
 - für Mehrschichtverbundrohr,  
 Raxinox-Rohr  
 - nicht geeignet für Dauerbetrieb  
 - Messing  
 - mehrfach verwendbar  
**Modell 2169**

d	Rp	VE	Artikel		
16	½	1	483 531		
20	½	1	483 548		
25	½	1	483 852		
32	½	1	483 869		



**Abdrückstopfen**  
 - für Montage/Demontage  
 - Kunststoff  
 - Metallgewinde  
 - heißwasserbeständig  
**Modell 2021.85**

G	VE	Artikel		
½	10	294 380		



**Abdrückstopfen**  
 - für Dichtheitsprüfung  
 - Kunststoff  
 - G-Gewinde  
 - heißwasserbeständig  
**Ausstattung**  
 Dichtung, Metallgewindeeinsatz  
**Modell 1516.113**

G	VE	Artikel		
¾	10	116 644		
½	10	100 766		
¾	10	107 666		



**Rohrführungsbogen 90°**  
 - Stahl verzinkt  
**Modell 1072.9**

für d	VE	Artikel
14-16	10	<b>312 947</b>



**Einschlagrohrbügel**  
 - für Rohr im Schutzrohr  
 - Nylon  
**Modell 2035.5**

für d	Ø	L	VE	Artikel
16/20	8	60	250	<b>193 485</b>
16/20	8	80	50	<b>100 759</b>
16/20	8	110	50	<b>308 155</b>



**Einschlagrohrbügel**  
 - für Rohr im Schutzrohr  
 - Nylon  
**Modell 2035.6**

für d	Ø	L	Stichmaß	VE	Artikel
16/20	8	60	50	100	<b>193 492</b>
16/20	8	80	50	50	<b>101 886</b>
16/20	8	110	50	50	<b>308 131</b>



**Rohrbügel**  
 - für Rohr im Schutzrohr  
 - Stahl verzinkt  
**Modell 2035**

für d	VE	Artikel
16	25	<b>100 315</b>



**Schutzhülle**  
 - Kunststoff  
**Modell 2036**

d	Ausführung	VE	Artikel
16	blau	10	<b>102 074</b>
16	rot	10	<b>102 302</b>
20	blau	10	<b>109 448</b>
20	rot	10	<b>110 796</b>

**ZUBEHÖR  
 EINZELTEILE**



**Sanfix P-Presshülse**  
 - für Sanfix P-Fittings  
 - Edelstahl Rostfrei  
 - Pressanschluss  
**Ausstattung**  
 O-Ring für Stützkörper  
**Modell 2119.91**

d	VE	Artikel
16	10	<b>480 967</b>
20	10	<b>480 974</b>
25	10	<b>591 458<sup>1)</sup></b>
32	10	<b>591 465<sup>1)</sup></b>

<sup>1)</sup> Nur geeignet für Verbinder mit weißem Kontrollring!



**Dichtelement  
 EPDM**  
 - für Trinkwasser-Installation, Heizungs-Installation  
 - temperaturbeständig bis 110 °C  
**Modell 2289**

für d	Innen-Ø	s	VE	Artikel
14	14,1	2,5	10	<b>448 370</b>