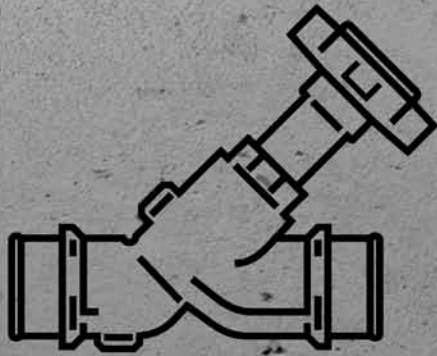
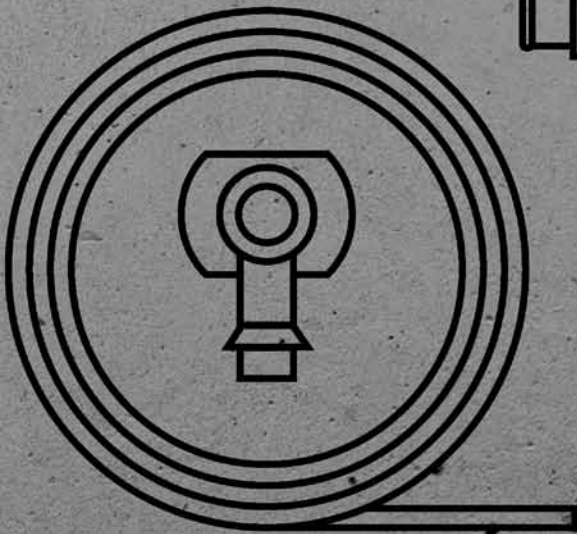


Sanfix und Sanfix Fosta
Rohrleitungstechnik



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 Viega 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 Viega 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 Viega 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 Viega 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 Viega Presswerkzeugen und deren regelmäßige Kontrolle durch autorisierte Servicestellen.

Technische Daten

Weiterführende Informationen und technische Daten finden Sie im Downloadbereich der Viega Homepage: viega.de/downloads

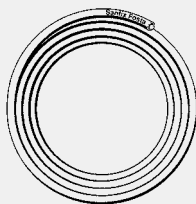
INHALTSVERZEICHNIS

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
Zubehör	
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

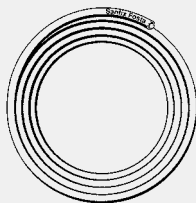


**Sanfix Fosta-Rohr
PE-Xc/Al/PE-Xc**

- 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	406 400
20	2,8	0,163	50	weiß	250/1000	406 417
25	2,7	0,305	50	weiß	50/800	714 611

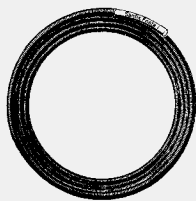


**Sanfix Fosta-Rohr
PE-Xc/Al/PE-Xc**

- 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	678 524



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

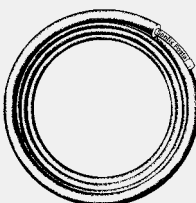
- für Trinkwasser- und Heizungs-Installationen, Trinkwasserleitung kalt nach DIN 1988-200 Tabelle 8 Zeile 4 und 5
- formstabil

Ausstattung

Schutzrohr schwarz

Modell 2101

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



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

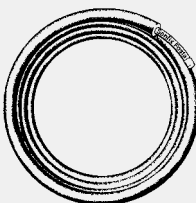
- für Trinkwasser- und Heizungs-Installationen

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	555 924
20	2,8	0,163	50	50/500	555 931



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

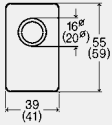
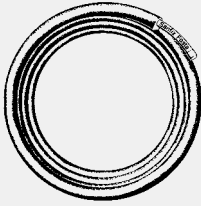
- für Trinkwasser- und Heizungs-Installationen, Trinkwasserleitung kalt nach DIN 1988-200 Tabelle 8 Zeile 1
- formstabil

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	446 352
20	2,8	0,163	50	50/500	446 369
25	2,7	0,305	25	25/350	625 092



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	569 099
20	2,8	0,163	25	25/250	569 105



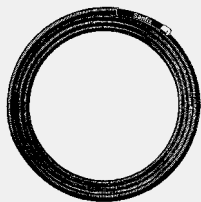
Sanfix Fosta-Rohr

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	406 424
20	2,8	0,163	5	weiß	70	406 431
25	2,7	0,305	5	weiß	45	566 166
32	3,2	0,522	5	weiß	35	566 173
40	3,5	0,855	5	weiß	20	566 180
50	4	1,385	5	weiß	15	566 197
63	4,5	2,255	5	weiß	5	566 203



Sanfix-Rohr

PE-Xc

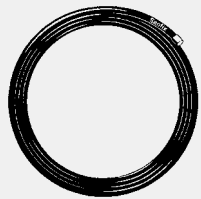
- für Trinkwasser-Installation
- flexibel

Ausstattung

Schutzrohr schwarz

Modell 2151.6

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



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	652 357
20	2,8	0,163	50	schwarz	50/1000	652 425



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	652 401
20	2,8	0,163	50	50/500	652 463



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

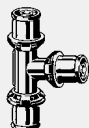
d	VE	Artikel
16	10	302 825
20	5	302 832
25	5	566 210
32	5	566 227
40	1	566 234
50	1	566 241
63	1	566 258



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



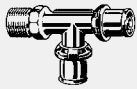
Sanfix P-T-Stück mit SC-Contur
 - Rotguss
 - Pressanschlüsse, Rp-Gewinde
Modell 2117

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



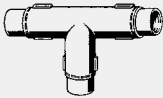
Sanfix P-T-Stück mit SC-Contur
 - für alle metallenen Viega Systeme
 - Rotguss
 - Pressanschlüsse
Modell 2118.3

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

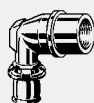
- Rotguss
- Pressanschluss, R-Gewinde

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

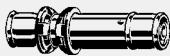
KUPPLUNGEN

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-Übergangsverschraubung 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-Übergangsverschraubung 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

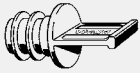
d	VE	Artikel
16	10	304 959
20	10	304 942



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



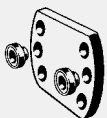
Schallschlucker
 - für alle Viega Wandscheiben DN12 und DN15
 - Gummi
Modell 2141.5

VE	Artikel
1/100	586 713



Schutzmanschette
 - für Wandscheibe d16xRp½
 - Kunststoff
Modell 2125.59

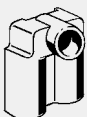
VE	Artikel
10	351 496



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



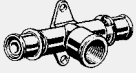
Schallschlucker
- Gummi
Modell 2134.5

VE	Artikel		
2	591 311		



Schutzmanschette
- für Doppelwandscheibe d16xRp½
- Kunststoff
Modell 2125.79

VE	Artikel		
1	334 574		



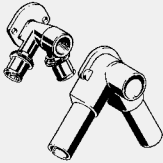
Sanfix P-Wandscheiben-T-Stück mit SC-Contur
- Rotguss
- Pressanschlüsse, Rp-Gewinde
Modell 2125.8

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

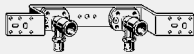
d1	Rp	d2	VE	Artikel		
16	½	16	5	303 648		



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

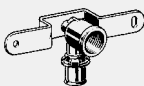
d	Rp	VE	Artikel		
16	½	5	303 723		

MONTAGEEINHEITEN



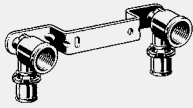
Sanfix P-Montageeinheit mit SC-Contur
- für Mauerwerk-Installation, Vorwand-Installation
- Stahl verzinkt
- Pressanschlüsse, Rp-Gewinde
- schallentkoppelnd
Ausstattung
Wandscheiben Rotguss, Halterung (gekröpft) Stahl verzinkt
Modell 2021.71

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



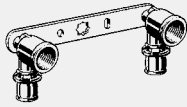
Sanfix P-Montageeinheit mit SC-Contur
- Pressanschluss, Rp-Gewinde
Ausstattung
Winkel Rotguss kurz, Halterung (gekröpft) Stahl verzinkt
Modell 2123

d	Rp	VE	Artikel		
16	½	1	310 561		



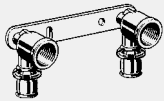
Sanfix P-Montageeinheit mit SC-Contur
 - Pressanschlüsse, Rp-Gewinde
Ausstattung
 Winkel Rotguss kurz, Halterung (gekröpft) Stahl verzinkt
Modell 2124

d	Rp	Stichmaß	VE	Artikel
16	½	150	1	310 578



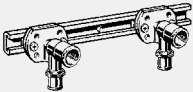
Sanfix P-Montageeinheit mit SC-Contur
 - Pressanschlüsse, Rp-Gewinde
Ausstattung
 Winkel Rotguss kurz, Halterung (flach) Stahl verzinkt
Modell 2124.05

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



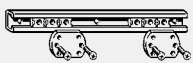
Montageeinheit mit SC-Contur
 - Pressanschlüsse, Rp-Gewinde
 - schallentkoppelnd, variable Stichmaße
Ausstattung
 Wandscheiben Rotguss, Halterung (flach) Stahl verzinkt
Modell 2141

d	Rp	VE	Artikel
16	½	1	581 657



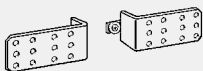
Halterung
 - für Mauerwerk-Installation, Vorwand-Installation, verschiedene Stichmaße
 - Stahl verzinkt
 - schallentkoppelnd
Modell 2021.7

Stichmaß	VE	Artikel
70/100/150	1	651 350



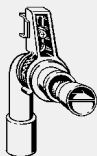
Halterung
 - für Wandscheibenbefestigung
 - Stahl verzinkt
 - schallentkoppelnd, variable Stichmaße
Ausstattung
 Gummiplattenset
Modell 2141.3

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	329 730

WANDDURCHFÜHRUNGEN



Sanifix P-Wanddurchführung mit SC-Contur

- Rotguss
- Rp-Gewinde

Ausstattung

Montageset

Modell 2132.11

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

¹⁾ für Anschluss im UP-Spülkasten



Sanifix P-Wanddurchführung mit SC-Contur

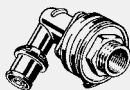
- Rotguss
- Rp-Gewinde

Ausstattung

Montageset

Modell 2132.31

d	Rp	G	L	VE	Artikel
16	½	¾	30	5	310 752



Sanifix P-Doppelwanddurchführung mit SC-Contur

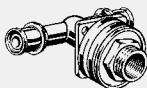
- Rotguss
- Rp-Gewinde

Ausstattung

Montageset

Modell 2132.41

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



Sanifix 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	310 806
16	½	¾	35	1	310 790



Sanifix P-Wanddurchführung mit SC-Contur

- Rotguss
- Rp-Gewinde

Modell 2132.1

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

¹⁾ für Anschluss im UP-Spülkasten



Sanifix P-Wanddurchführung mit SC-Contur

- Rotguss
- Rp-Gewinde

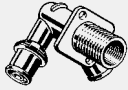
Modell 2132.3

d	Rp	G	L	VE	Artikel
16	½	¾	30	10	304 065



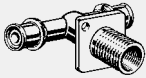
Verdrehsicherung
 - für Wanddurchführung
 - Stahl verzinkt
Modell 2132

	VE	Artikel		
	25	344 931		



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

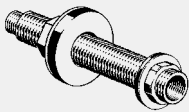
d	Rp	G	L	VE	Artikel		
16	½	¾	18	5	304 096		
16	½	¾	25	5	304 102		
16	½	¾	35	5	304 119		



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

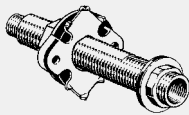
d	Rp	G	L	VE	Artikel		
16	½	¾	18	10	303 389 ¹⁾		
16	½	¾	25	10	303 372		
16	½	¾	35	10	303 396		

¹⁾ 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		

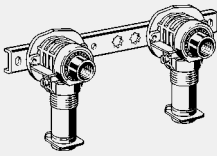
SW = Schlüsselweite



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	302 818



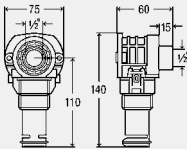
Sanfix P-Anschlussdose 90° mit SC-Contur

- Pressanschluss, Rp-Gewinde

Ausstattung
 Winkel Rotguss lang

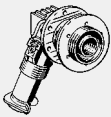
Hinweis
 Bei Verwendung im Trockenbauverfahren sind die Wandscheiben bauseitig gegen Verdrehen zu sichern!

Modell 2120.01



d	Rp	VE	Artikel
16	½	25	304 249
20	½	10	304 256*

* = Lieferung nur noch aus Lagervorrat



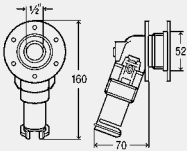
Sanfix P-Anschlussdose 70° mit SC-Contur

- für Trockenbau
 - Pressanschluss, Rp-Gewinde

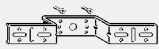
Ausstattung
 Winkel Rotguss lang, Befestigungsflansch

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

Modell 2120.32

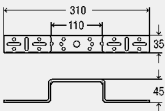


d	Rp	VE	Artikel
16	½	10	304 386

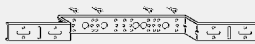


Halterung
 - für Anschlussdosenbefestigung bei Mauerwerk-Installation
 - Stahl verzinkt

Modell 2021.5



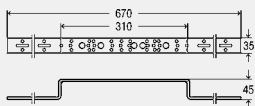
VE	Artikel
1	274 467



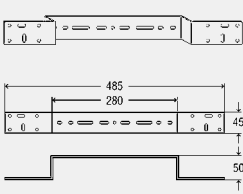
Halterung
 - Stahl verzinkt
Ausstattung

Anschlussdosenbefestigung bei Mauerwerk-Installation

Modell 2021.6



Stichmaß	VE	Artikel
80/100/150/200	1	274 474

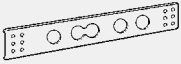


Halterung
 - für Wandscheibenbefestigung
 - Stahl verzinkt

Stichmaß	VE	Artikel
80/100/150/200	1	441 005

Hinweis
 Befestigung der Wandscheiben und Schallschutz muss bauseitig erfolgen!

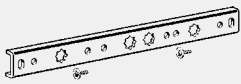
Modell 2021.4



Montageschablone
 - für Anschlussdosenbefestigung bei Mauerwerk-Installation
 - Stahl

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

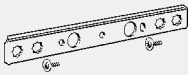
Modell 2021.8



Halterung
 - für Wandscheibenbefestigung, Anschlussdosenbefestigung
 - Stahl verzinkt

Stichmaß	VE	Artikel
80/100/150	1	321 956

Modell 2021

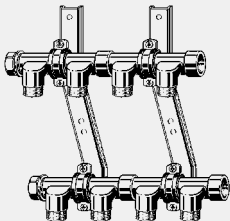


Halterung
 - für Wandscheibenbefestigung, Anschlussdosenbefestigung
 - Stahl verzinkt

Stichmaß	VE	Artikel
150/200	1	106 942

Modell 2021-82C

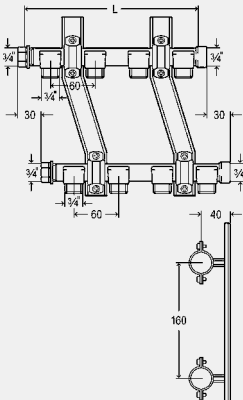
SANITÄRVERTEILER

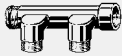


Verteiler
 - Rotguss
 - G-Gewinde
Ausstattung
 Halterungen Stahl verzinkt, Isoliereinlagen, Abgänge für Anschlussverschraubungen mit Viega Stecksitz

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

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

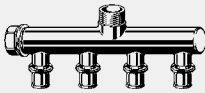
- für Verteiler
- Stahl verzinkt

Ausstattung

Isolierereinlagen

Modell 2005.9

VE	Artikel
1	112 257



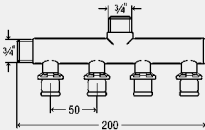
Sanfix P-Verteiler mit SC-Contur

- Rotguss
- Pressanschlüsse, G-Gewinde

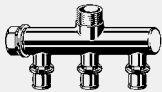
Ausstattung

Anschluss seitlich oder oben, Kappe

Modell 2126.05



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



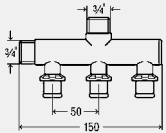
Sanfix P-Verteiler mit SC-Contur

- Rotguss
- Pressanschlüsse, G-Gewinde

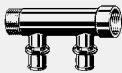
Ausstattung

Anschluss seitlich oder oben, Kappe

Modell 2126.07



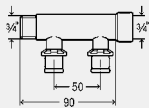
d	G	n	VE	Artikel
16	3/4	3	1	309 268



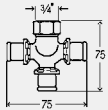
Sanfix P-Verteiler mit SC-Contur

- 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**

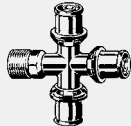
- Rotguss
- Pressanschlüsse, G-Gewinde
- flachdichtend

Ausstattung

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

Modell 2126.08

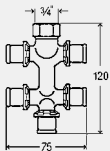
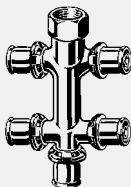
d	G	n	VE	Artikel		
16	$\frac{3}{4}$	3	1	458 164		


**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**

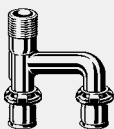
- Rotguss
- Pressanschlüsse, G-Gewinde
- flachdichtend

Ausstattung

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

Modell 2126.09

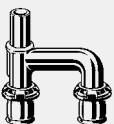
d	G	n	VE	Artikel		
16	$\frac{3}{4}$	5	1	458 171		


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

- Rotguss
- R-Gewinde, Pressanschlüsse

Modell 2126.31

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

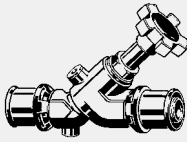

**Sanfix P-Erweiterungsstück
mit SC-Contur**

- 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)

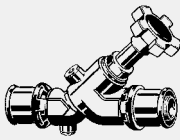
Betriebstemperatur max. 90 °C

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)

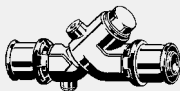
Betriebstemperatur max. 90 °C

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

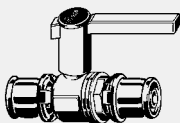
mit [DVGW-Prüfzeichen](#)

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

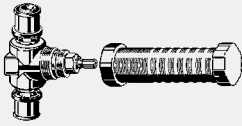
mit [DVGW-Prüfzeichen](#)

Modell 2170

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

¹⁾ 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

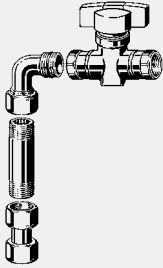
Modell 2134

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

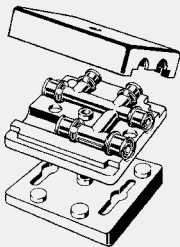
- Rotguss

- 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

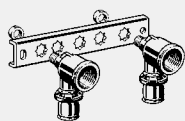
Ausstattung

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

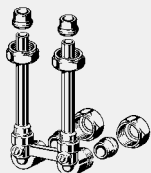
HEIZKÖRPERANBINDUNGEN



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

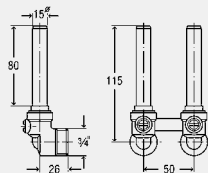
Ausstattung
 Halterung Stahl verzinkt, Winkel Rotguss kurz
Modell 2170.8

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



Heizkörperanschlusssset
 - Messing matt-vernickelt
 - absperibar, winklig
Ausstattung
 Verschraubungen
Modell 1097.7

d	G	VE	Artikel
15	3/4	5	364 052



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	153 687

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	137 342

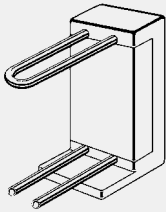
AS = Anzahl im Set



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

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

AS = Anzahl im Set


Heizkörperanschlussblock

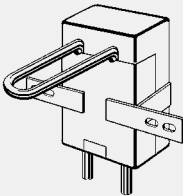
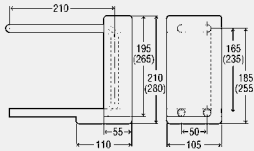
- für HK-Anschluss aus der Wand, HK-Montage nach Abschluss aller Putz-, Fliesenleger-, Estrich- und Malerarbeiten

Ausstattung

Dämmbox, Edelstahlrohr d15

Modell 1097.6

d	H	VE	Artikel
15	185	1	364 045
15	255	1	379 698


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	586 379


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	495 428
20	10	495 435


Klemmringverschraubung

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

Ausstattung

Überwurfmutter vernickelt,

Eurokonus

Modell 1035

d	VE	Artikel
16	10	495 442
20	10	495 657


Klemmringverschraubung

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

Ausstattung

Überwurfmutter vernickelt

Modell 1022

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

* = 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

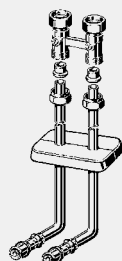


Sanfix P-Heizkörperanschlussbogen mit SC-Contour

- 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-Contour

- 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

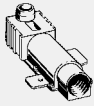
G	H	d	VE	Artikel		
¾	350	16	1	440 374		



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

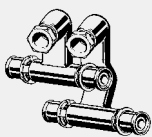
Modell	L	B	H	d	Stichmaß	VE	Artikel
1079.6	110	60	10	15	50	10	135 959
1079.7	110	60	10	15	40	10	264 581



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

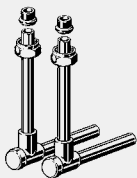
R	G	VE	Artikel
1/2	3/4	10	108 311
3/4	3/4	10	143 084

SOCKELLEISTEN-HEIZKÖRPERANSCHLUSSSTÜCKE



**Sanfix P-Sockelleisten-Heizkörperanschlussstück
 mit SC-Contur**
 - Rotguss
 - Pressanschlüsse, G-Gewinde
Ausstattung
 Verschraubungen G1/2x15
Modell 2173

d1	G	d2	VE	Artikel
16	1/2	16	1	409 326
20	1/2	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	360 399



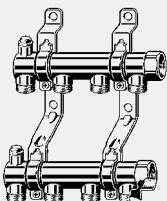
Anschlussverschraubung

- für Kupferrohr, Stahlrohr
- Messing vernickelt

Modell 94576.1

d	G	VE	Artikel
15	½	10	112 059

HEIZUNGSVERTEILER



Verteiler

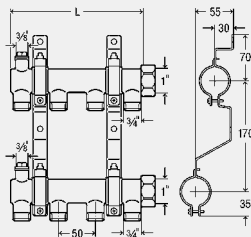
- Messing
- Rp-Gewinde, Viega Stecksitz

Ausstattung

Entlüftungsanschlüsse Rp¾,
Halterungen Stahl verzinkt
schallentkoppelnd und vormontiert,
Isoliereinlagen

Modell 1052

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



Verteiler

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

Modell 1056-691

n	L	VE	Artikel
3	130	1	133 870
4	180	1	110 697



Verteiler

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

Modell 1057

n	L	VE	Artikel
2	100	1	108 779
4	200	1	110 444



Entlüftungssatz

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

Modell 1028

R	VE	Artikel
¾	1	259 440



Thermometer

Ausstattung
Tauchhülse 50 mm
Modell 1026.2

Temp. [°C]	VE	Artikel
0-120	1	160 074

Temp. = Temperatur



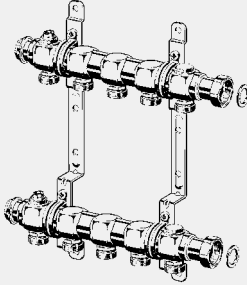
KFE-Hahn
- Messing
Modell 1027-352

	VE	Artikel		
	1	143 381		



Schnellentlüfter
- Messing
Modell 1028.1

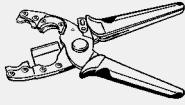
R	VE	Artikel		
$\frac{3}{8}$	1	125 462		
$\frac{1}{2}$	1	610 685		



Verteiler
- für Heizungs-Installation
- Edelstahl
- Eurokonus, Überwurfmutter G1
flachdichtend
Ausstattung
Anschluss links- und rechtsseitig,
Halterungen Stahl verzinkt,
Entlüftungsventil, Vorbereitung für
Messtülle mit R $\frac{1}{2}$ -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		



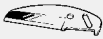
Klinge
- geeignet für Rohrschere
Modell 5341
Modell 5341.6

	VE	Artikel		
	1	652 620		



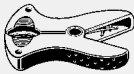
Rohrschere
- für Viega Kunststoffrohr
Modell 2040

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

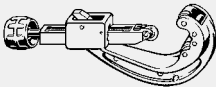
für d	VE	Artikel		
15-42	1	446 475		



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		



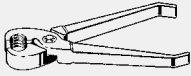
Kalibriergerät
- für Sanfix Fosta-Rohr
- Stahl
Ausstattung
Anphase
Modell 2139.3

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

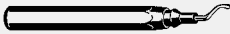
Rp	VE	Artikel		
½	1/40	131 111		


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	312 947



Einschlagrohrbügel
- für Rohr im Schutzrohr
- Nylon
Modell 2035.5

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



Einschlagrohrbügel
- für Rohr im Schutzrohr
- Nylon
Modell 2035.6

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



Rohrbügel
- für Rohr im Schutzrohr
- Stahl verzinkt
Modell 2035

für d	VE	Artikel
16	25	100 315



Schutzhülle
- Kunststoff
Modell 2036

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

**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	480 967
20	10	480 974
25	10	591 458¹⁾
32	10	591 465¹⁾

¹⁾ 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	448 370