



Combiflex PU-Kegelflansch, schraubbar

aufschraubbares Schnellverbindingssystem für alle Master-PUR L, Master-PUR H und Master-PUR HX Schlauchtypen, in Anlehnung an DIN 3016

Produktdetails

Konstruktion / Werkstoff

- Spezifikation der Verbindungslösung: Kegelflansch Kupplungssystem passend zu Stutzen nach DIN 3016, glatter Übergang zwischen Schlauch und Flansch, Anschlussmöglichkeit ohne Querschnittsverengung
- Ausführung des Angusses / Bunds: gefertigt aus einem Werkstoff mit hoher Schlagzähigkeit, aus hochabriebfestem Werkstoff gefertigt
- Werkstoff des Angusses / Bunds: Polyurethan
- Ausführung des Flansches: als Kegelflansch ausgeführt

Eigenschaften

- Spezifikationen des Produktes: entspricht DIN 26057
- chemische Eigenschaften: mikrobebenresistent
- Farbe: schwarz
- Sonstiges: wiederverwend- und austauschbar, montagefreundlich durch die Verwendung von Schnellspannschellen

Betriebstemperatur

- Temperaturbereich: -40 - 90 °C
- kurzzeitige Maximaltemperatur: kurzzeitig bis 125 °C

Lieferinformation

- Auslieferung, Art der Fertigung: ab Produktion sind verschiedene Nennweiten lieferbar, einzelne Nennweiten auch ab Lager

Einsatzgebiete

Individualisierungsoptionen

- optionale Artikel Modifikation (auf Anfrage): in fest montierter Ausführung für flüssigkeitsdichte, zugfeste Verbindungen, andere Nennweiten, andere Farben

Artikelvarianten

Artikelnummer	DN des Schlauchs mm	Außendurchmesser des Flansches (D) mm	Außendurchmesser schlauchseitig (AD) mm	Einschraubtiefe des Schlauchs mm	passend für / als	Stückgewicht kg	Länge mm
001380	50	78	75	43,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung L	0,10	68
001379	50	78	75	43,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung L	0,1	68
001382	65	91	90	48,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung L	0,15	78
001381	65	91	90	48,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung L	0,15	78
001384	80	104	105	53,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung L	0,18	83
001383	80	104	105	53,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung L	0,18	83
001386	100	129	131	58,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung L	0,35	88
001385	100	129	131	58,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung L	0,35	88
001388	125	161	156	63,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung L	0,42	95
001387	125	161	156	63,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung L	0,42	95
001390	150	190	184	73,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung L	0,63	105
001389	150	190	184	73,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung L	0,63	105
001392	160	200	190	73,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung L	0,7	105
001391	160	200	190	73,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung L	0,7	105
001394	180	216	210	78,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung L	0,8	110
001393	180	216	210	78,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung L	0,8	110
001396	200	242	235	78,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung L	0,87	110
001395	200	242	235	78,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung L	0,87	110
001398	250	295	283	88,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung L	1,4	120
001397	250	295	283	88,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung L	1,4	120
001400	50	78	75	43,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung H	0,1	68
001399	50	78	75	43,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung H	0,1	68
001402	65	91	90	48,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung H	0,15	78
001401	65	91	90	48,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung H	0,15	78

Artikelnummer	DN des Schlauchs mm	Außendurchmesser des Flansches (D) mm	Außendurchmesser schlauchseitig (AD) mm	Einschraubtiefe des Schlauchs mm	passend für / als	Stückgewicht kg	Länge mm
001404	80	104	105	53,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung H	0,18	83
001403	80	104	105	53,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung H	0,18	83
001406	100	129	131	58,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung H	0,35	88
001405	100	129	131	58,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung H	0,35	88
001408	125	161	156	63,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung H	0,42	95
001407	125	161	156	63,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung H	0,42	95
001410	150	190	184	73,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung H	0,63	105
001409	150	190	184	73,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung H	0,63	105
001412	160	200	190	73,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung H	0,7	105
001411	160	200	190	73,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung H	0,7	105
001414	180	216	210	78,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung H	0,8	110
001413	180	216	210	78,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung H	0,8	110
001416	200	242	235	78,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung H	0,87	110
001415	200	242	235	78,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung H	0,87	110
001418	250	295	283	88,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung H	1,4	120
001417	250	295	283	88,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung H	1,4	120
001420	50	78	75	43,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung HX	0,1	68
001419	50	78	75	43,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung HX	0,1	68
001424	65	91	90	48,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung HX	0,15	78
001423	65	91	90	48,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung HX	0,15	78
001428	80	104	105	53,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung HX	0,18	83
001427	80	104	105	53,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung HX	0,18	83
001432	100	129	131	58,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung HX	0,35	88
001431	100	129	131	58,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung HX	0,35	88
001436	125	161	156	63,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung HX	0,42	95
001435	125	161	156	63,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung HX	0,42	95
001441	150	190	184	73,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung HX	0,63	105
001440	150	190	184	73,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung HX	0,63	105

Artikelnummer	DN des Schlauchs mm	Außendurchmesser des Flansches (D) mm	Außendurchmesser schlauchseitig (AD) mm	Einschraubtiefe des Schlauchs mm	passend für / als	Stückgewicht kg	Länge mm
001447	160	200	190	73,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung HX	0,7	105
001446	160	200	190	73,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung HX	0,7	105
001449	180	216	210	78,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung HX	0,8	110
001448	180	216	210	78,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung HX	0,8	110
001451	200	242	235	78,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung HX	0,87	110
001450	200	242	235	78,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung HX	0,87	110
001453	250	295	283	88,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung HX	1,4	120
001452	250	295	283	88,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung HX	1,4	120
001422	51	78	75	43,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung Performance	0,1	68
001421	51	78	75	43,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung Performance	0,1	68
001426	65	91	90	48,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung Performance	0,15	78
001425	65	91	90	48,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung Performance	0,15	78
001430	80	104	105	53,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung Performance	0,18	83
001429	80	104	105	53,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung Performance	0,18	83
001434	102	129	131	58,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung Performance	0,35	88
001433	102	129	131	58,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung Performance	0,35	88
001439	127	161	156	63,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung Performance	0,42	95
001438	127	161	156	63,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung Performance	0,42	95
001445	152	190	184	73,5	Vaterteil, Schläuche in Ausführung Performance	0,63	105
001444	152	190	184	73,5	Mutterteil, Schläuche in Ausführung Performance	0,63	105

Technische Änderungen und Farbabweichungen vorbehalten

Liefervarianten

Erhältlich in anderen Längen, anderen Nennweiten, mit kundenspezifischem Aufdruck.

Entsorgungshinweis

Das Produkt ist nach der Nutzung gemäß der beim Anwender regional gültigen gesetzlichen Regelungen (in Deutschland nach der jeweils gültigen Abfallverzeichnisverordnung (AVV)) zu entsorgen.

Persönliche Beratung

Wir beraten Sie gerne
telefonisch:
+49 209 97077-112

Produktanfragen über
masterflex.de

Anschrift Zentrale

Masterflex SE
Willy-Brandt-Allee 300
45981 Gelsenkirchen

