





Combiflex PU-Festflansch, schraubbar

aufschraubbarer Kunststoff-Flansch für Master-PUR L, Master-PUR H, Master-PUR HX und Master-PUR Pur Pur Gegenflansche nach DIN 2632 / DIN 2633 / DIN 2673

Produktdetails

Konstruktion / Werkstoff

- Spezifikation der Verbindungslösung: Flansch passend für Gegenflansch nach DIN 2632/2633,
 Vorschweißbund gemäß DIN 2673, Lochbild gemäß DIN 2501, Anschlussmöglichkeit ohne
 Querschnittsverengung, Druckstufe PN 10 bei DN 200 oder größer, PN 10/16 bei allen anderen DN
- Ausführung des Angusses / Bunds: gefertigt aus einem Werkstoff mit hoher Schlagzähigkeit, aus hochabriebfestem Werkstoff gefertigt
- · Werkstoff des Angusses / Bunds: Polyurethan
- · Ausführung des Flansches: Flansch in Aluminium ausgeführt

Eigenschaften

- · chemische Eigenschaften: mikrobenresistent
- mechanische Eigenschaften: ausgezeichnete Zug- und Reißfestigkeit
- Farbe: schwarz
- Sonstiges: wiederverwend- und austauschbar, einfache Montage

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 Rohrs (AD) mm	Außendurchmesser schlauchseitig (AD) mm	passend für / als	Stückgewicht kg	Lochkreis	Länge mm
001857	50	57,0	75	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 57	0,4	125	66
001858	50	60,3	75	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 60,3	0,4	125	66
001859	65	76,1	90	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 76,1	0,5	145	76
001860	70	76,1	90	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 76,1	0,55	145	76
001861	75	88,9	105	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 88,9	0,6	160	76
001862	80	88,9	105	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 88,9	0,65	160	76
001863	100	108,0	131	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 108	0,8	180	86
001864	100	114,3	131	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 114,3	0,8	180	86
001865	120	133,0	156	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 133	0,95	210	92
001866	120	139,7	156	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 139,7	0,95	210	92
001867	125	133,0	156	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 133	1	210	92
001868	125	139,7	156	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 139,7	1	210	92
001869	140	159,0	184	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 159	1,2	240	98
001870	150	159,0	184	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 159	1,4	240	98
001871	150	168,3	184	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 168,3	1,4	240	98
001872	160	177,8	184	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 177,8	1,5	240	103
001873	180	193,7	210	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 193,7	1,8	270	103
001874	200	219,1	210	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 219,1	2	295	103
001876	250	267,0	292	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 267	3	350	118
001877	250	273,0	292	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 273	3	350	118
001879	300	323,9	344	Schläuche in Ausführung L, RohrAD 323,9	4	400	123
001881	50	57,0	75	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 57	0,4	125	66
001882	50	60,3	75	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 60,3	0,4	125	66
001883	65	76,1	90	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 76,1	0,5	145	76

Artikelnummer	DN des Schlauchs mm	Außendurchmesser desRohrs (AD) mm	Außendurchmesser schlauchseitig (AD) mm	passend für / als	Stückgewicht kg	Lochkreis	Länge mm
006476	70	76,1	90	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 76,1	0,55	145	76
001884	75	88,9	105	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 88,9	0,6	160	76
001885	80	88,9	105	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 88,9	0,65	160	76
001886	100	108,0	131	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 108	0,8	180	86
001887	100	114,3	131	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 114,3	0,8	180	86
006132	120	133,0	156	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 133	0,95	210	92
001888	120	139,7	156	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 139,7	0,95	210	92
001889	125	133,0	156	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 133	1	210	92
001890	125	139,7	156	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 139,7	1	210	92
001891	150	168,3	184	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 168,3	1,4	240	98
001892	160	177,8	184	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 168,3	1,4	240	103
001893	180	193,7	210	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 193,7	1,8	270	103
001894	200	219,1	210	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 219,1	2	295	103
001896	250	267,0	292	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 267	3	350	118
001897	250	273,0	292	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 273	3	350	118
001899	300	323,9	344	Schläuche in Ausführung H, RohrAD 323,9	4	400	123
001912	50	57,0	75	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 57	0,4	125	66
001913	50	60,3	75	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 60,3	0,4	125	66
001914	65	76,1	90	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 76,1	0,5	145	76
001915	70	76,1	90	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 76,1	0,55	145	76
001916	75	88,9	105	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 88,9	0,6	160	76
001917	80	88,9	105	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 88,9	0,65	160	76
001918	100	108,0	131	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 108	0,8	180	86
001919	100	114,3	131	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 114,3	0,8	180	86
001921	120	133,0	156	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 133	0,95	210	92
001922	125	133,0	156	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 133	1	210	92
001923	125	139,7	156	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 139,7	1	210	92
001924	140	159,0	184	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 159	1,2	240	98

Artikelnummer	DN des Schlauchs mm	Außendurchmesser desRohrs (AD) mm	Außendurchmesser schlauchseitig (AD) mm	passend für / als	Stückgewicht kg	Lochkreis	Länge mm
001925	150	159,0	184	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 159	1,4	240	98
001926	150	168,3	184	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 168,3	1,4	240	98
001927	160	177,8	184	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 168,3	1,5	240	103
001928	180	193,7	210	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 193,7	1,8	270	103
001929	200	219,1	235	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 219,1	2	295	103
001930	250	267,0	292	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 267	3	350	118
001931	250	273,0	292	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 273	3	350	118
001932	300	323,9	344	Schläuche in Ausführung HX, RohrAD 323,9	4	400	123
001941	50	57,0	75	Schläuche in Ausführung Performance, RohrAD 57	0,4	125	66
006182	50	60,3	75	Schläuche in Ausführung Performance, RohrAD 60,3	/	125	66
005976	65	76,1	90	Schläuche in Ausführung Performance, RohrAD 76,1	0,5	145	76
006186	70	76,1	90	Schläuche in Ausführung Performance, RohrAD 76,1	0,55	145	76
005957	75	88,9	105	Schläuche in Ausführung Performance, RohrAD 88,9	/	160	76
001942	80	88,9	105	Schläuche in Ausführung Performance, RohrAD 88,9	0,65	160	76
001943	100	108,0	131	Schläuche in Ausführung Performance, RohrAD 108	0,8	180	86
001944	100	114,3	131	Schläuche in Ausführung Performance, RohrAD 114,3	0,8	180	86
006115	125	133,0	156	Schläuche in Ausführung Performance, RohrAD 133	1	210	92
005778	125	139,7	156	Schläuche in Ausführung Performance, RohrAD 139,7	1	210	92
001945	150	168,3	184	Schläuche in Ausführung Performance, RohrAD 168,3	1,4	240	98

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 Abfallverzeichnisverordung (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

