



Combiflex PU-Gewindestutzen Food

angegossener PU-Gewindeanschluss zur Befestigung von Armaturen an Master-PUR Food-Schläuchen, Zugelassen für den direkten Lebensmittelkontakt EU 10/2011, in Anlehnung an DIN ISO 228

Produktdetails

Konstruktion / Werkstoff

- Spezifikation der Verbindungslösung: Anschlussgewinde ist nach DIN ISO 228 gestaltet
- Ausführung des Angusses / Bunds: gefertigt aus einem Werkstoff mit hoher Schlagzähigkeit, aus spezifiziertem Werkstoff gefertigt
- Werkstoff des Angusses / Bunds: Polyurethan
- Spezifikation des Bundes: zugelassen für den direkten Lebensmittelkontakt gemäß EU-Richtlinie 1935/2004, 10/2011 und ihren jüngsten Änderungsrichtlinien, Werkstoff entspricht der lebensmittelrechtlichen Bestimmung der BfR XXXIX

Eigenschaften

- chemische Eigenschaften: hydrolyseresistent, mikrobe-resistent
- Farbe: weiß
- Sonstiges: einfache Montage

Betriebstemperatur

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

Lieferinformation

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

Einsatzgebiete

Individualisierungsoptionen

Artikelvarianten

Artikelnummer	DN des Schlauchs mm	Anschlussgewinde (G) Zoll	Stückgewicht kg	Länge mm
005397	50	2	0,15	83
005408	65	2,5	0,22	94
/	75	3	/	102
005588	100	4	0,51	124
001480	125	5	0,6	100
005462	150	6	0,9	109

Technische Änderungen und Farbabweichungen vorbehalten

Liefervarianten

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

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

