



## Combiflex PU-Schlauchverbinder

aufschraubbarer PU-Schlauchverbinder für Master-PUR L und H Schläuche

### Produktdetails

#### Konstruktion / Werkstoff

- Spezifikation der Verbindungslösung: zugfeste und weitgehend dichte Verbindung
- Ausführung des Schlauchverbinders: gefertigt aus einem Werkstoff mit hoher Schlagzähigkeit, aus abriebfestem Werkstoff gefertigt
- Werkstoff des Schlauchverbinders: Polyurethan

#### Eigenschaften

- chemische Eigenschaften: hydrolyseresistent, mikrobebenresistent
- 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

#### Einsatzgebiete

#### Individualisierungsoptionen

### Artikelvarianten

Artikelnummer	DN des Schlauchs mm	Stückgewicht kg	Länge mm
002020	25	0,09	65
002021	32	0,1	70
002022	38	0,13	75
002023	50	0,2	90
002025	65	0,23	100
002028	80	0,39	115
002029	100	0,58	125

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](http://masterflex.de)

### Anschrift Zentrale

Masterflex SE  
Willy-Brandt-Allee 300  
45981 Gelsenkirchen

