



## Combiflex PU-Muffe EL

PU Endmuffe für Master-PUR L/H und Master-PVC L/H Schläuche, elektrisch leitfähig

### Produktdetails

#### Konstruktion / Werkstoff

- Ausführung der Muffe: gefertigt aus einem Werkstoff mit hoher Schlagzähigkeit, aus elektrisch leitfähigem Werkstoff gefertigt
- Werkstoffspezifikation der Muffe: Oberflächenwiderstand  $R_o < 10^4$  Ohm

#### Eigenschaften

- mechanische Eigenschaften: formstabil
- physikalische Eigenschaften: kälteflexibel
- Farbe: schwarz
- 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, einzelne Nennweiten auch ab Lager

#### Einsatzgebiete

#### Individualisierungsoptionen

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

## Artikelvarianten

Artikelnummer	DN des Schlauchs mm	Außendurchmesser des Rohrs (AD) mm	Klemmbereich außen mm	Einschraubtiefe des Schlauchs mm	Einschubtiefe des Stutzens mm	Stückgewicht kg	Länge mm
007730	32	32,0-32,7	39	32,9	38,4	0,05	71,3
007731	38	37,5-38,5	45	37,9	43,6	0,07	81,5
007732	40	40,1-40,9	48	42,0	43,6	0,07	85,1
008315	50	49,0-49,5	59	43,0	48,5	0,11	91,5
007733	51	50,9-51,2	59	43,0	48,5	0,11	91,5
007734	60	60,1-60,8	60,8	47,5	42,5	0,14	90
007735	65	64,5-65,5	74	50,8	51,0	0,18	101,8
007736	70	69,4-70,5	78	48,2	53,6	0,18	101,8
007737	75	75,5-76,8	85	48,2	53,6	0,18	101,8
007738	80	79,4-80,5	88	53,2	58,7	0,19	111,9
007739	100	99,4-100,5	108	58,3	63,8	0,36	122,1

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

