

## Master-PUR M FishTec

Artikelstamm-Nr.: 012560

PU Absaugschlauch / Förderschlauch, mittelschwer, gute Flexibilität, mikrobenresistent und hydrolyseresistent, lebensmittelecht gemäß FDA



Lebensmittel  
zugelassen



flexibel



mittelschwer



druckbeständig

### Produktdetails

#### Konstruktion / Werkstoff

- Konstruktionsart: Profilextrudierter Schlauch mit Kunststoffspirale
- Ausführung der Spirale: aus Kunststoff gefertigt / PVC-hart
- Ausführung der Wandung: aus reinem Werkstoff gefertigt / aus spezifiziertem Werkstoff gefertigt / Wandstärke zwischen den Spiralen ca. 1,0 mm bis 1,2 mm
- Werkstoff der Wandung: Polyether Polyurethan
- Spezifikationen der Wandung: Werkstoff entspricht der lebensmittelrechtlichen Bestimmung FDA 21 CFR § 177.2600 und 21 CFR § 177.1680

#### Eigenschaften

- chemische Eigenschaften: geruchs- und geschmacksneutral / sehr gute Beständigkeit gegenüber Chemikalien / gute UV-Beständigkeit / gute Ozonbeständigkeit / halogenfrei / hydrolyseresistent / mikrobenresistent / weichmacherfrei
- Flexibilität: flexibel
- Gewicht: mittelschwer
- Druckbeständigkeit: druckbeständig
- Farbe: blau, RAL5015
- Sonstiges: innen besonders glatt

## Betriebstemperatur

## Lieferinformation

## Einsatzgebiete

- Einsatzgebiete: Agrar / Schüttgut & Bau / See & Bahnverkehr / Lebensmittel & Pharma / Entsorgungs- & Reinigungstechnik

## Individualisierungsoptionen

## Artikelvarianten

Erweiterte Artikelnummer	Artikelnummer	Nennweite (DN) mm	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	Unterdruck bar	Max. Fertigungslänge m	bestellbare Standardlängen m	Wanddicke min. mm	Wanddicke max. mm
012560-076-x	012560	76	270	0,87	0,24	30,00	10	1	4,8
012560-102-x	012560	102	400	1,36	0,24	30,00	10	1	5,9
012560-152-x	012560	152	600	2,14	0,19	20,00	10	1	6,6
012560-203-x	012560	203	400	3,18	0,09	20,00	10	1,2	9,4
012560-250-x	012560	250	500	3,95	0,09	10,00	10	1,2	9,4
012560-305-x	012560	305	610	4,71	0,03	10,00	10	1,2	9,4

## Liefervarianten

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

## Entsorgungshinweis

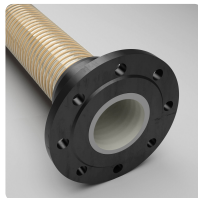
Das Produkt ist nach der Nutzung gemäß der beim Anwender regional gültigen gesetzlichen Regelungen (in Deutschland nach der jeweils gültigen Abfallverzeichnisverordnung (AVV)) zu entsorgen.

## Passend zum Produkt



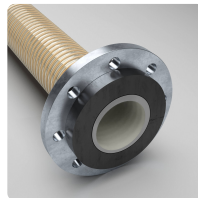
### Combiflex PU-Gewindestutzen, fest montiert

fest angegossener PU-Gewindestutzen für alle Master-PUR L, Master-PUR H und Master-PUR HX Schlauchtypen, in Anlehnung an DIN ISO 228



### Combiflex PU-Festflansch, fest montiert

fest angegossener PU-Flansch für alle Master-PUR Schläuche, für Gegenflansche nach DIN 2632 / DIN 2633 / DIN 2673



### Combiflex PU-Losflansch, fest montiert

fest angegossener PU-Losflansch für alle Master-PUR Schläuche, für Gegenflansche nach DIN 2632 / DIN 2633 / DIN 2673

### Persönliche Beratung

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

Produktanfragen über  
[masterflex.de](https://www.masterflex.de)

### Anschrift Zentrale

Masterflex SE  
Willy-Brandt-Allee 300  
45981 Gelsenkirchen

