



Master-PUR HX S

Artikelstamm-Nr.: 000186

PU Absaugschlauch / Förderschlauch, superschwer, flexibel, extrem abriebfest und vakuumfest, mit besonders glatter Innenwandung, permanent antistatisch, mikrobe­nenresistent



antistatisch



Mikrobenresistent



transparent



mäßig flexibel



schwer



sehr druckbeständig

Produktdetails

Konstruktion / Werkstoff

- Konstruktionsart: Profilextrudierter Schlauch mit Metallspirale
- Ausführung der Spirale: aus Stahldraht gefertigt
- Werkstoff der Spirale: Federstahl
- Ausführung der Wandung: aus spezifiziertem Werkstoff gefertigt / extrem abriebfest ausgeführt durch gezielte Verstärkung unterhalb der Spirale / Zusatz eines nicht migrierenden Permanentantistatikums / Wandstärke zwischen den Spiralen ca. 3,5 mm
- Werkstoff der Wandung: Polyester Polyurethan
- Spezifikationen der Wandung: Oberflächenwiderstand $R_0 < 10^9$ Ohm, gemessen nach DIN EN ISO 8031
- Spezifikationen der Innenlage: glatte Innenauskleidung für optimierte Strömungseigenschaften

Eigenschaften

- Spezifikationen des Produktes: gemäß TRGS 727 und ATEX 2014/34 EU
- chemische Eigenschaften: mikrobe­nenresistent / halogenfrei / gute Beständigkeit gegenüber Chemikalien / gute UV-Beständigkeit / gute Beständigkeit gegenüber Öl / gute Beständigkeit gegenüber Benzin / gute Ozonbeständigkeit / weichmacherfrei
- Flexibilität: mäßig flexibel
- physikalische Eigenschaften: permanent antistatisch

- Gewicht: schwer
- Druckbeständigkeit: sehr druckbeständig
- Farbe: transparent
- Sonstiges: hohe Vakuum- und Scheiteldruckfestigkeit / innen besonders glatt

Betriebstemperatur

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

Lieferinformation

- Auslieferung, Art der Fertigung: ab Produktion sind verschiedene Nennweiten in Standardlängen lieferbar, einzelne Nennweiten und Längen auch ab Lager

Einsatzgebiete

- Einsatzgebiete: Industrie / Schüttgut & Bau / Chemie / Lebensmittel & Pharma / Kunststoff / Metall & Werkzeugbau

Individualisierungsoptionen

- optionale Artikel Modifikation (auf Anfrage): andere Farben / andere Längen / andere Nennweiten / mit kundenspezifischem Aufdruck

Artikelvarianten

| Erweiterte Artikelnummer | Artikelnummer | Nennweite (DN) mm | Außendurchmesser mm | Biegeradius mm | Gewicht kg/m | Betriebsdruck bar | Unterdruck bar | Max. Fertigungslänge m | Lagerlängen m | bestellbare Standardlängen m |
|--------------------------|---------------|-------------------|---------------------|----------------|--------------|-------------------|----------------|------------------------|---------------|------------------------------|
| 000186:51:x | 000186 | 51 | 64 | 150 | 1,30 | 4,85 | 0,94 | 20,00 | / | 5 / 10 / 15 / 20 |
| 000186:76:x | 000186 | 76 | 89 | 225 | 2,10 | 4,15 | 0,94 | 20,00 | / | 5 / 10 / 15 / 20 |
| 000186:102:x | 000186 | 102 | 114 | 300 | 3,20 | 3,15 | 0,94 | 20,00 | / | 5 / 10 / 15 / 20 |
| 000186:127:x | 000186 | 127 | 140 | 325 | 3,90 | 2,55 | 0,94 | 20,00 | / | 5 / 10 / 15 / 20 |
| 000186:152:x | 000186 | 152 | 165 | 350 | 5,10 | 2,25 | 0,94 | 20,00 | / | 5 / 10 / 15 / 20 |

Alle Angaben beziehen sich auf eine Medium- und Umgebungstemperatur von +20°C.

Angabe zum Biegeradius bezogen auf die Innenseite des Schlauchbogens

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.

Passend zum Produkt



Schlauchschelle mit Rundbolzen
Spezialschelle zur Befestigung von mittleren und schweren Spiralschläuchen auf Anschlussstutzen an mobilen und stationären Anlagen



Schlauchschelle mit Rundbolzen, Edelstahl
Spezialschelle zur Befestigung von mittleren und schweren Spiralschläuchen auf Anschlussstutzen an mobilen und stationären Anlagen

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

