



Master-Tube PA Brake

Spezieller Polyamidschlauch für Brems- und Fahrzeugtechnik



spiralfrei



metallfrei

Produktdetails

Konstruktion / Werkstoff

- Konstruktionsart: axial extrudierter Schlauch ohne Naht- und Schweißstellen
- Ausführung der Wandung: aus hochabriebfestem Werkstoff gefertigt / Abmessungen und Toleranzen entsprechen DIN 73378 und gefertigt nach DIN 74324

Eigenschaften

- Spezifikationen des Produktes: mit kalibrierten Außendurchmesser gefertigt
- chemische Eigenschaften: gute Beständigkeit gegenüber Chemikalien / gute Beständigkeit gegenüber Öl / gute UV-Beständigkeit / halogenfrei / hydrolyseresistent / frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen (LABS)
- mechanische Eigenschaften: kleiner Biegeradius / Werkstoff ist unempfindlich gegenüber Spannungsrisskorrosion / schlagzäher Werkstoff mit hoher mechanischer Festigkeit
- Farbe: schwarz

Betriebstemperatur

- Temperaturbereich: -40 bis 90 °C

Lieferinformation

- Auslieferung, Art der Fertigung: Innendurchmesser: 2,0 - 16,0 mm / Außendurchmesser: 4,0 - 20,0 mm

Einsatzgebiete

- Einsatzgebiete: Automotive / Anlagen- & Maschinenbau / Industrie / See & Bahnverkehr / Kabelhersteller / Fahrzeugbau

Individualisierungsoptionen

- optionale Artikel Modifikation (auf Anfrage): bedruckbar / Rollenware

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](https://www.masterflex.de)

Anschrift Zentrale

Masterflex SE
Willy-Brandt-Allee 300
45981 Gelsenkirchen

