





Streetmaster GLG

Artikelstamm-Nr.: 000223

PU Großgeräte Laub- und Grassaugschlauch, mikrobenresistent, extrem abriebfest











mikrobenr esistent

ikrobenr stauchbar

flexibel

schwer

mäßig druckbest

Produktdetails

Konstruktion / Werkstoff

- · Konstruktionsart: Profilextrudierter Schlauch mit Metallspirale
- · Ausführung der Spirale: aus Stahldraht gefertigt
- · Werkstoff der Spirale: Federstahl
- · Ausführung der Wandung: aus reinem Werkstoff gefertigt, Wandstärke zwischen den Spiralen ca. 1,7 mm
- Werkstoff der Wandung: Polyether Polyurethan

Eigenschaften

- chemische Eigenschaften: mikrobenresistent, gute UV-Beständigkeit, gute Ozonbeständigkeit
- Flexibilität: flexibel
- · Gewicht: schwer
- · Druckbeständigkeit: mäßig druckbeständig
- Farbe: schwarz

Betriebstemperatur

- Temperaturbereich: -40 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: Luft- und Raumfahrttechnik, Entsorgungs- & Reinigungstechnik, Textil

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
000223:400:x	000223	400	414	510	6,50	0,35	0,05	20,00	/	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 Abfallverzeichnisverordung (AVV)) zu entsorgen.

Mögliche Anschlusselemente



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



Streetmaster Muffe fest montierte Anschlussmuffe für alle Streetmaster-Schläuche

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

Anschrift Masterflex SE

