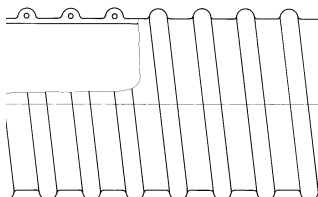


Streetmaster GLG

PU Grossgeräte Laub- und Gras- Saugschlauch, mikrobebenresistent



Werkstoff

Spirale: Federstahldraht
 Wandung: reines Polyurethan mikrobebenfest
 Wandstärke zwischen den Spiralen ca. 1.7 mm

Einsatzbereiche

- Böschungsmäher
- Laubsauggeräte
- Saugschlauch an Kleinkehrmaschinen
- Förderschlauch für abriebversursachende Feststoffe, die Mikrobebenresistenz erfordern

Eigenschaften

- extrem abriebfest
- allgemein gute UV- und Ozonbeständigkeit
- mikrobebenresistent
- strömungstechnisch optimal
- geringes Gewicht (im Vergleich zu Gummi)
- axial stauchbar
- hohe Zug- und Reißfestigkeit
- flexibel

Temperaturbereich

-40°C bis +90°C, kurzzeitig bis +125°C

Anschluss- und Verbindungstechnik:



Schlauchschelle mit Rundbolzen



PU-Muffe fest angegossen

DN	Betriebsdruck ca. bar	Unterdruck ca. bar	Biegeradius ca. mm*	Außen-Ø ca. mm	Gewicht ca. kg/m	Artikel-Nr.	Lagerlängen	Fertigungslängen
400	0,35	0,05	510	414	6,5	133-400-407	10m	max. 10m

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

* Bezogen auf die Innensiten des Schlauchbogens
Technische Änderungen und Farbabweichungen vorbehalten.

Auf Anfrage lieferbar

Auf Anfrage lieferbar in anderen Längen, anderen Nennweiten, farbig, mit Aufdruck