



Abriebfester Zufuhrschlauch für Saatgut und feste Düngemittel

Anwendungen

- speziell konstruiert für den Einsatz in der Agrarindustrie

Eigenschaften

- Extrem knickfest und formstabil
- UV- und ozonbeständig

- Vakuum bis 0,7 bar

Temperaturbereich

- -15 °C bis 60 °C

Konstruktion

- Innenseele aus Polyurethan

- Außendecke aus PVC

- Außendecke glatt
- Innenseele spiegelglatt
- PU-Inlinerstärke 0,4 mm
- Hart-PVC-Spirale

Liefervarianten

- Innenseele transparent, Außendecke transparent, Spirale anthrazit

Ø- Innen	Ø - Außen	Biege- radius	Gewicht	Lager- längen	Bestellnummer
(inch/mm)	(mm)	(mm)	(kg/m)	(m)	
- / 30	36.00	120.00	0.36	50	4407-030-000
1,25 / 32	38.00	130.00	0.39	50	4407-032-000

Über- und Unterdruck sind empfohlene Betriebsgrenzwerte, Produkte können auf Anfrage höher belastet werden. Der Biegeradius wird durch die Innenseite des Schlauchbogens gemessen. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind allgemeine Orientierungswerte und beziehen sich auf 20 °C. Weitere Informationen finden Sie in unserem Technik-Bereich unter www.norres.com/de/technik/.