



Maxuflex Pellet Hose - M8 - NR - SD

Inwendig: NR
 Kleur: Wit
 Uitwendig: SBR/NR
 Kleur: Zwart

Innen: NR
 Farbe: Weiss
 Aussen: SBR/NR
 Farbe: Schwarz

Inside: NR
 Colour: White
 Outside: SBR/NR
 Colour: Black

PVC pellet slang met spiraal

- slijtvaste binnenwand geschikt voor kunststof granulaten en droge stoffen
- Textielinlagen met dubbele stalen spiraal en a/s wire
- slijtvaste, weerbestendige buitenwand
- zeer flexibel en knikvast

Granulatschlauch mit Spirale

- hoch abriebfeste Seele geeignet für Kunststoffgranulate und trockene Stoffe
- Textileinlagen mit doppelter Stahlschleife und Kupferlitze
- abriebfeste, witterungsbeständige Decke
- hoch flexibel und knickfest

PVC pellet hose with spiral

- high abrasion resistant tube suitable for plastic pellets and dry materials
- textile plies with twin wire spiral and a/s wire
- abrasion and weather resistant cover
- highly flexible and kink resistant

Artikel Nr	Binnen	Buiten	Buigstr.	Vakuum	Gewicht
Artikel Nr	Innen	Aussen	Biegerad.	Vakuum	Gewicht
Article Nr	inside	Outside	Bendrad.	Vacuum	Weight
	Ø mm	Ø mm	mm	Bar	gr/m
M10AAS0050FA0	51	67	300	0.9	2310
M10AAS0063FA0	63	79	380	0.9	3000
M10AAS0075FA0	76	95	450	0.9	4000
M10AAS0090FA0	90	110	560	0.9	5200
M10AAS0100FA0	102	123	600	0.9	5810
M10AAS0125FA0	127	148	1250	0.9	6860
M10AAS0150FA0	152	173	1500	0.9	8120

Normen / Standards:

-

Temperatuurbereik (zie medium)
 Temperaturbereich (siehe Medium)
 Temperature range (see media)
 -30 °C +80 °C

Werkdruk
 Betriebsdruck
 Working Pressure
 8 bar

Barstdruk
 Platzdruck
 Burst Pressure
 24 bar

Markering / Markierung / Branding:
 BASD 9891 BULK MATERIAL WHITE SUCTION
 HOSE 8 BAR

Lengten / Längen / Lengths:
 ø 51-102 mm : 40 m, ø 127-152 mm : 20 m