



Weyn-Lauwers N.V.


Industriepark-Noord 12
B - 9100 SINT-NIKLAAS

Tel. : 00 32 (0)3 776.34.13
Fax : 00 32 (0)3 778.09.52
weynlauwers@weynlauwers.be
www.weynlauwers.be

SLIJTVASTE SLANG Cementsilo zuig- persslang SILOCORD / SP



Cementsilo zuig-/persslang

Opdruk:  Silocord® / SP Zement / Dry Cargo PN 6 bar
- M

Norm:	EN ISO 1307:2008, ISO 4649 (voorheen DIN 53516)
Werkdruk:	6 bar
Vacuüm:	0,80 bar
Min. temperatuur:	-30 °C
Max. temperatuur:	+80 °C
Electr. weerstand binnen:	Geleidend <10 ⁶ Ω
Electr. weerstand buiten:	Geleidend <10 ⁶ Ω
Materiaal binnenwand:	NR/SBR

Slijtvastheid binnenwand:	90-110 mm ³
Uitv. binnenwand:	Glad
Kleur binnenwand:	Zwart
Materiaal buitenwand:	SBR
Buitenwand:	Doekafdruk
Kleur buitenwand:	Zwart
Inlagen:	Stalen spiraal, Static wire, Textielinlagen

Art.-nr.	Ø Inw. (mm)	Wand (mm)	Ø Uitw. (mm)	Buigradius (mm)	Gewicht (kg/mtr)	Lengte (mtr)
3535076096	76,0	10,0	96,0	310	3,880	40
3535102122	102,0	10,0	122,0	410	5,260	20

Toepassing:

Zeer slijtvaste en flexibele siloslang met stalen spiraal die ingezet kan worden voor het vullen en lossen van silo's en silovrachtwagens, geschikt voor zeer abrasieve materialen zoals cement, zand, kalkpoeder, veevoeder, granulaten, houtpellets, etc. Slang is zeer eenvoudig te hanteren door zijn flexibele constructie en behoort tot een van de veiligste slangen voor deze toepassing daar de opgebouwde statische elektriciteit afgevoerd wordt via de static-wire en het rubber zelf ook nog geleidende eigenschappen heeft.