



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 levensmiddelen persslang SILOCORD / ALIM



Slijtvaste en levensmiddelen bestendige persslang

met licht gekleurde binnenwand.

Opdruk:  Silocord® / Alim Granulate - PN 8 bar - BfR XXI Kat. 4 - FDA

Norm:	BfR XXI:2002 (cat. 4), EN ISO 1307:2008, EU 1935/2004, FDA (CFR 21 § 177.2600), ISO 4649 (voorheen DIN 53516)	Max. reinigingsduur met stoom:	30 minuten drukloos
Werkdruk:	8 bar	Materiaal binnenwand:	NR
Barstdruk:	24 bar	Slijtvastheid binnenwand:	100 mm ³
Min. temperatuur:	-35 °C	Uitv. binnenwand:	Glad
Max. temperatuur:	+80 °C	Kleur binnenwand:	Wit
Max. temperatuur stoomreiniging:	+130 °C	Materiaal buitenwand:	SBR
		Buitenwand:	Doekafdruk
		Kleur buitenwand:	Zwart
		Inlagen:	2 static wires, Textielinlagen

Art.-nr.	Ø Inw. (mm)	Wand (mm)	Ø Uitw. (mm)	Buigradius (mm)	Gewicht (kg/mtr)	Lengte (mtr)
3560075000	75,0	9,0	93,0	550	3,000	40
3560100000	100,0	10,0	120,0	750	4,400	40

Toepassing:

Zeer slijtvaste en flexibele siloslang die ingezet kan worden voor het vullen en lossen van silo's en silovrachtwagens, geschikt voor zeer abrasieve droge materialen zoals granen, suiker, poeder, veevoeders, pvc-granulaten en diverse andere droge voedingsmiddelen. Slang heeft door zijn witte binnenwand isolerende eigenschappen waardoor statische elektriciteit opgebouwd wordt. Hierdoor dienen de static-wires altijd verbonden te worden. Wij hebben er om veiligheidsredenen voor gekozen deze slang te voorzien van twee kruiselings gevlochten static-wires waardoor er een zeer goede geleiding van statische elektriciteit plaats vindt.

Opmerking:

- Bij montage static wires doorverbinden