



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

STRAALGRITSLANG RUBBER TURBOCORD



Straalgritslang

Opdruk:  Turbocord® - Diameter - PN 12 bar - Abrieb/
Abrasion 60/70 mm³

Norm:	EN ISO 1307:2008, ISO 4649 (voorheen DIN 53516)	Materiaal binnenwand:	NR/SBR
Werkdruk:	12 bar	Slijtvastheid binnenwand:	60-70 mm ³
Barstdruk:	36 bar	Uitv. binnenwand:	Glad
Min. temperatuur:	-30 °C	Kleur binnenwand:	Zwart
Max. temperatuur:	+80 °C	Materiaal buitenwand:	SBR
Electr. weerstand binnen:	Geleidend <10 ⁶ Ω	Buitenwand:	Doekafdruk
Electr. weerstand buiten:	Antistatisch <10 ⁹ Ω	Kleur buitenwand:	Zwart
		Inlagen:	Textielinlagen

Art.-nr.	Ø Inw. (mm)	Wand (mm)	Ø Uitw. (mm)	Gewicht (kg/mtr)	Lengte (mtr)
3500013027	13,0	7,0	27,0	0,575	40
3500019033	19,0	7,0	33,0	0,750	40
3500025039	25,0	7,0	39,0	0,840	40
3500032048	32,0	8,0	48,0	1,100	40
3500038054	38,0	8,5	55,0	1,450	40
3500042060	42,0	9,0	60,0	1,700	40
3500050070	50,0	10,0	70,0	2,150	40

Toepassing:

Hoogwaardige klassieke straalslang die door zijn zeer slijtvaste geëxtrudeerde binnenwand uitermate geschikt is om extreem abrasieve media zoals kwartszand, straalgrit, korund, glas, etc. te transporteren. De speciaal geëxtrudeerde binnenwand zorgt voor een zeer lange levensduur t.o.v. andere producten die op de markt verkrijgbaar zijn, de Turbocord straalslang behoort tot een van de bestsellers in de straaltechniek branche.