



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

OLIE- en BENZINE SLANG NAFTREX/B



Olie- en benzinebestendige brandstofslang

Opdruk: DIN 73379 - Diameter - Germany

Norm:	DIN 73379 maart 1982 type B, SAE J30
Werkdruk:	10 bar
Barstdruk:	30 bar
Min. temperatuur:	-35 °C
Max. temperatuur heet water:	+90 °C

Materiaal binnenwand:	NBR
Uitv. binnenwand:	Glad
Kleur binnenwand:	Zwart
Materiaal buitenwand:	NBR
Buitenwand:	Textielomvlechting
Kleur buitenwand:	Zwart
Resistentie binnenwand:	B20, E10, E85

Art.-nr.	Ø Inw. (mm)	Wand (mm)	Ø Uitw. (mm)	Buigradius (mm)	Gewicht (kg/mtr)	Lengte (mtr)
3370032070	3,2	1,9	7,0	40	0,045	10/20
3370035075	3,5	2,0	7,5	45	0,050	10/20
3370040090	4,0	2,5	9,0	45	0,075	10/20
3370045095	4,5	2,5	9,5	50	0,080	10/20
3370050100	5,0	2,5	10,0	50	0,085	10/20
3370055105	5,5	2,5	10,5	50	0,090	10/20
3370060110	6,0	2,5	11,0	60	0,100	10/20
3370070120	7,0	2,5	12,0	60	0,110	10/20
3370075125	7,5	2,5	12,5	65	0,115	10/20
3370080130	8,0	2,5	13,0	65	0,120	10/20
3370090140	9,0	2,5	14,0	65	0,135	10/20
3370115170	11,5	2,75	17,0	75	0,180	10/20

Toepassing:

Geëxtrudeerde textiel omvlechten brandstofslang, geschikt voor doorvoer van brandstoffen tot een aromatengehalte van 50% en diverse andere media (koelvloeistoffen, water, lucht, vloeistoffen zonder oxiderende stoffen) met verschillende temperatuurbereiken per toepassing. Wordt ingezet bij machines en land- en tuinbouwwerktuigen.