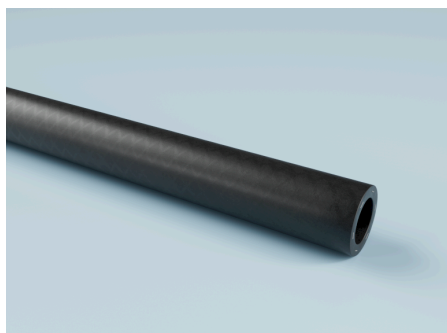


Koelwaterslang, bestand tegen een breed scala aan antivriesmiddelen, ideaal voor heet- en koudwatertoepassingen.



Constructie en fabricage

Constructie buitenwand:

EPDM

Uitvoering binnenwand:

Geëxtrudeerd

Opmerking constructie wand:

Tot binnendiameter 25: gladde buitenmantel, vanaf binnendiameter 28: buitenmantel met stofpatroon

Bestendigheid en normen

Resistentie binnenwand:

Frostschutzmittel

Normen:

EN ISO 1307:2008

Materiaal en kleur

Kleur binnenwand: Zwart

Kleur buitenwand: Zwart

Materiaal buitenwand:

EPDM

Materiaal binnenwand:

EPDM

Druk en temperatuur

Temperatuurbereik van: -30 °C

Temperatuurbereik tot: 100 °C

Toepassingen

Toepassingen:

Waterslang

Toepassingen met heet water

Airconditioningsystemen

Aanvoer van koelmiddelen

Sectoren:

Keramische industrie

Textielindustrie

Agrarische industrie

Grafische industrie

Energie-industrie

Glasindustrie

Kunststofverwerkende industrie

Machinebouw

Procestechniek

Auto-industrie

Werktuigbouwkunde

Voertuigbouw

Oppervlaktetechniek

Verwarmings-, ventilatie- en koelingstechniek / HVAC-industrie

Metaalindustrie

Technische specificaties

Medium:

Vloeistof

Vaste stof

Binnendiameter	Buitendiameter	Werkdruk	Totale wanddikte	Max. productielengte (MOQ op aanvraag)	Gewicht	Lengte	Inlagen	Artikelnummer
[mm]	[mm]	[bar]	[mm]	[m]	[kg]	[m]		
10 mm	17 mm	6 bar	3.5 mm	40 m	0.21 kg	40 m	Textielinlagen	3100010000
13 mm	20 mm	6 bar	3.5 mm	40 m	0.25 kg	40 m	Textielinlagen	3100013000
15 mm	22 mm	6 bar	3.5 mm	40 m	0.28 kg	40 m	Textielinlagen	3100015000
18 mm	25 mm	6 bar	3.5 mm	40 m	0.33 kg	40 m	Textielinlagen	3100018000
20 mm	27 mm	6 bar	3.5 mm	40 m	0.36 kg	40 m	Textielinlagen	3100020000
22 mm	29 mm	6 bar	3.5 mm	40 m	0.4 kg	40 m	Textielinlagen	3100022000

Binnendiameter	Buitendiameter	Werkdruk	Totale wanddikte	Max. productielengte (MOQ op aanvraag)	Gewicht	Lengte	Inlagen	Artikelnummer
[mm]	[mm]	[bar]	[mm]	[m]	[kg]	[m]		
25 mm	32 mm	6 bar	3.5 mm	40 m	0.44 kg	40 m	Textielinlagen	3100025000
28 mm	35 mm	4 bar	3.5 mm	40 m	0.48 kg	40 m	Textielinlagen	3100028000
30 mm	38 mm	4 bar	4 mm	40 m	0.52 kg	40 m	Textielinlagen	3100030000
32 mm	39 mm	4 bar	3.5 mm	40 m	0.55 kg	40 m	Textielinlagen	3100032000
35 mm	42 mm	4 bar	3.5 mm	40 m	0.6 kg	40 m	Textielinlagen	3100035000
38 mm	45 mm	4 bar	3.5 mm	40 m	0.64 kg	40 m	Textielinlagen	3100038000
40 mm	47 mm	4 bar	3.5 mm	40 m	0.67 kg	40 m	Textielinlagen	3100040000
42 mm	49 mm	4 bar	3.5 mm	40 m	0.7 kg	40 m	Textielinlagen	3100042000
45 mm	53 mm	4 bar	4 mm	40 m	0.85 kg	40 m	Textielinlagen	3100045000
48 mm	56 mm	4 bar	4 mm	40 m	0.91 kg	40 m	Textielinlagen	3100048000
50 mm	59 mm	4 bar	4.5 mm	40 m	0.97 kg	40 m	Textielinlagen	3100050000
60 mm	70 mm	4 bar	5 mm	40 m	1.32 kg	40 m	Textielinlagen	3100060000
63 mm	73 mm	4 bar	5 mm	40 m	1.41 kg	40 m	Textielinlagen	3100063000
76 mm	84 mm	4 bar	4 mm	40 m	1.34 kg	40 m	Textielinlagen	3100075000
90 mm	98 mm	4 bar	4 mm	20 m	1.5 kg	20 m	Textielinlagen	3100090000
102 mm	110 mm	4 bar	4 mm	40 m	1.7 kg	40 m	Textielinlagen	3100100000
110 mm	122 mm	4 bar	6 mm	20 m	2.7 kg	20 m	Textielinlagen	3100110000