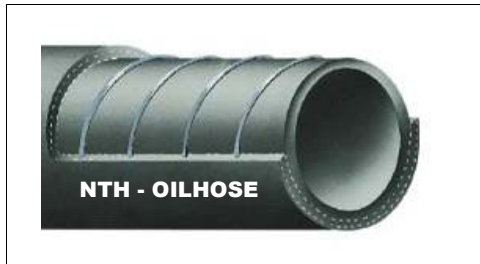


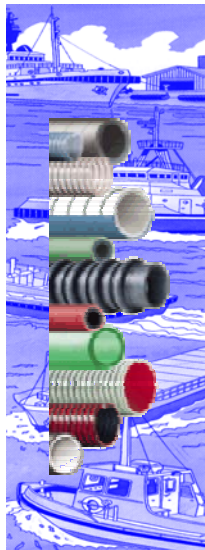
Oilhose NTH



Rubber olie zuig/persslang - Rubber oil S & D Hose

Olie- en benzinebestendige rubber zuigpersslang in een soepele en drukbestendige uitvoering als tankwagenslang met stalen spiraal of voor olie en/of benzineleidingen in machines en motoren. Ook goed inzetbaar als zgn slurrieslang voor kolkzuigers t.b.v. verontreinigde tanks. Geschikt voor koolwaterstoffen tot maximaal 40% aromatengehalte en melasse.

Rubber oil S & D hose with steel helix and static wire, working pressure 10 bar, for oil, petrol.



I.D.	O.D.	W.P.	B.P.	Partno:
25 mm	36 mm	10 bar	30 bar	AOLNT025
32 mm	43 mm	10 bar	30 bar	AOLNT032
38 mm	50 mm	10 bar	30 bar	AOLNT038
42 mm	55 mm	10 bar	30 bar	AOLNT042
45 mm	59 mm	10 bar	30 bar	AOLNT045
51 mm	64 mm	10 bar	30 bar	AOLNT050
63 mm	76 mm	10 bar	30 bar	AOLNT065
75 mm	91 mm	10 bar	30 bar	AOLNT075
90 mm	106 mm	10 bar	30 bar	AOLNT090
152 mm	174 mm	10 bar	30 bar	AOLNT150

Elektrische weerstand (Electrical conductivity) Smaller than 10/6 Ohm.

Temperatuur (Temperature) -25 tot +80 gr.Cel.

Vacuüm (Vacuum) 0,8 bar

Binnenwand (Inner tuber) nitrile rubber, smooth black

Buitenwand (Outer tube) nitrile rubber, smooth black

Inlagen (Inlays) Steel spiral with static wire.

Oilhose Flatoil



Platoprolbare bunkerslang

Platoprolbare bunkerslang ten behoeve van bunkerschepen zowel ship to ship als ship to shore bunkeren van olie, benzine, stookolie en gasolie.

Bunkerhose, layflat, working pressure 16 bar, ship to shore hose

Binnenwand (Inner tube) : zwart gladde nitrile-rubber
Smooth black Nitrile rubber

Buitenwand (Outer tube) : zwart NBR/CR met doekafdruk en opdruk.

Outer tube Black NBR/CR with marking

Inlagen (Inlays) : De nodige synthetische inlagen alsmede twee static wires ter voorkoming van statische electriciteit en vonkvorming.
Synthetic inlays and 2 static wires

NB : Montage met messing of stalen koppelingen en klemschalen.
Connection with RS clamps

Rollengte (Roll length) : 20 meter
20 metre

**RS aluminium
Clamps**



I.D.	O.D.	W.P.	B.P.	Temperature	Partno:
75 mm	90 mm	16 bar	48 bar	-25 up to 80° Cel.	AOLF6075
100 mm	115 mm	16 bar	48 bar	-25 up to 80° Cel.	AOLF6100
150 mm	169 mm	12 bar	48 bar	-25 up to 80° Cel.	AOLF6150
203 mm	224 mm	10 bar	48 bar	-25 up to 80° Cel.	AOLF6200