

### Olieslang Trelleborg Hydro 'K 16 bar

**NBR/PVC**

Soepele en knikvaste olieslang. Bestand tegen (bio)dieselolie, minerale olie en vetten. Geschikt voor vloeibare meststoffen, (zee)water, perslucht en brandstoffen met aromatengehalten tot 50%.

Temperatuur	-25 °C. tot +100 °C. Barstdruk 48 bar.
Binnenwand	zwart glad, NBR/PVC compound.
Inlage	textiel.
Buitenwand	zwart glad, NBR/SBR.
Toepassing	retourslang in hydraulische systemen, olieslang, luchtslang, waterpersslang.



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	buigradius mm.	rollengte mtr.
5730005	5,0 x 11,5	16	120	30	40/80/120
5730006	6,0 x 13,0	16	150	35	40/80/120
5730008	8,0 x 15,0	16	180	40	40/80/120
5730010	10,0 x 17,0	16	220	45	40/80/120
5730012	13,0 x 20,5	16	270	50	40/80/120
5730015	15,0 x 23,0	16	320	55	40/80/120
5730016	16,0 x 24,0	16	340	60	40/80
5730019	19,0 x 27,4	16	420	65	40/80
5730025	25,0 x 35,0	16	680	80	40/80

### Olie-/benzineslang Alfagomma 654AA 20 bar

**NBR/CR**

Soepele en knikvaste olie-/benzineslang. Bestand tegen biodiesel, E10/B10, dieselolie, loodvrije benzine, minerale olie en vetten.

Temperatuur	-40 °C. tot +125 °C.
Binnenwand	zwart glad, NBR rubber, geleidend $R \leq 10^6 \Omega/\text{mtr.}$
Inlage	textiel.
Buitenwand	zwart glad, CR rubber. geleidend $R \leq 10^6 \Omega/\text{mtr.}$
Toepassing	benzine, diesel, olie, vetten, luchtslang.
Norm	SAE J30R7



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	barstdruk bar	gewicht gr.	buigradius mm.	rollengte mtr.
5735006	6 x 12	20	60	100	36	variabel
5735008	8 x 14	20	60	120	48	variabel
5735010	10 x 16	20	60	150	60	variabel
5735013	13 x 20	20	60	210	78	variabel
5735016	16 x 24	20	60	300	96	variabel
5735019	19 x 27	20	60	370	114	variabel
5735025	25 x 34	20	60	490	150	variabel

## Benzineslang CRISTALFUEL

PVC

Slang gemaakt uit speciaal compound pvc voor drukloze doorvoer van benzine en olie.

Temperatuur -15 °C. tot +60 °C.  
Wand glad, helder transparant, onverstekt pvc.  
Toepassing benzineslang voor drukloze toepassing.



artikelnr.	diameter mm.	gewicht gr.	rollengte mtr.
5050408F	4 x 8	48	100
5050610F	6 x 10	64	100
5050812F	8 x 12	80	50
5051014F	10 x 14	96	50
5051216F	12 x 16	112	50

## Benzineslang Trelleborg HYDRO 'ECO

NBR/PVC

Soepele, knikvaste slang voor doorvoer van brandstoffen met aromatengehalten tot boven 50%.

Geschikt voor doorvoer van diesel, biodiesel, E10, loodvrije en loodhoudende benzine.

Wordt geleverd op kunststof spoel.

Temperatuur -30 °C. tot +100 °C. Barstdruk 30 bar.  
Binnenwand zwart glad, NBR/PVC compound.  
Inlage textiel.  
Buitenwand zwart glad, NBR/PVC compound.  
Toepassing benzineslang, luchtslang, beluchtingslang, retour slang.



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	buigradius mm.	rollengte mtr.
5730103	3,0 x 7,5	10	50	23	20
5730104	4,0 x 11,0	10	110	30	20
5730105	5,0 x 12,0	10	130	34	20
5730106	6,0 x 12,0	10	120	38	20
5730107	7,0 x 13,0	10	130	45	20
5730108	8,0 x 14,0	10	140	52	20
5730110	10,0 x 17,0	10	200	62	10

## Benzineslang Parker TBSE

NBR

Soepele, knikvaste slang voor doorvoer van brandstoffen. Geschikt voor doorvoer van diesel, loodvrije en loodhoudende benzine, B20 en E100. Wordt geleverd op karton spoel.

Temperatuur -30 °C. tot +100 °C. Barstdruk 30 bar.  
Binnenwand zwart glad, NBR compound.  $R \leq 10^6 \Omega/\text{mtr.}$   
Inlage textiel.  
Buitenwand zwart glad, NBR/EPDM compound.  $R \leq 10^6 \Omega/\text{mtr.}$   
Toepassing benzineslang, luchtslang, beluchtingslang, retour slang.



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	buigradius mm.	rollengte mtr.
5730504	4,0 x 9,0	10	69	30	15
5730505	5,0 x 10,0	10	80	40	15
5730506	6,0 x 13,0	10	140	55	15
5730507	7,0 x 13,0	10	127	55	15
5730508	7,5 x 14,0	10	148	65	15
5730510	10,0 x 16,0	10	165	75	10

**Olie zuig-/persslang Alfagomma 619AA 16 bar EN12115 type  $\Omega$ /T****NBR1/CR**

Zeer soepele olie- en zinebestendige zuig-/persslang met stalen spiraal. Geschikt voor koolwaterstoffen met een aromatengehalte tot 60%. Geschikt als laad-/losslang op tankwagens.

Temperatuur	-30 °C. tot +70 °C. Barstdruk 64 bar.
Binnenwand	zwart glad, NBR1 rubber, geleidend $R \leq 10^6 \Omega/\text{mtr.}$
Inlage	textiel, met stalen spiraal en static wire.
Buitenwand	zwart doekafdruk, CR rubber, geleidend $R \leq 10^6 \Omega/\text{mtr.}$ vlambestendig volgens TRbF-131-Teil2-§5.5. doorslag binnenwand $\rightarrow$ buitenwand $R \leq 10^9 \Omega/\text{mtr.}$
Toepassing	tankwagenslang, bunkerslang (Rijnvaart), industriële reiniging.
Norm	EN1761-1999 en EN12115-type $\Omega$ /T.



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	buigradius mm.	vacuüm %	rollengte mtr.
<a href="#">5754019</a>	19 x 31	16	690	95	100	61
<a href="#">5754025</a>	25 x 37	16	840	150	100	61
<a href="#">5754032</a>	32 x 44	16	1030	175	100	61
<a href="#">5754038</a>	38 x 51	16	1180	225	100	61
<a href="#">5754051</a>	51 x 67	16	1760	275	100	61
<a href="#">5754063</a>	63 x 79	16	2330	300	90	61
<a href="#">5754076</a>	75 x 91	16	2790	350	80	40
<a href="#">5754100</a>	100 x 116	16	3820	450	80	40

**Olie persslang Alfagomma 655AA 16 bar EN12115 type  $\Omega$ /T****NBR1/CR**

Soepele olieslang zonder spiraal, bestand tegen dieselolie, minerale oliën en vetten en brandstoffen met aromatengehaltes tot 60%.

Temperatuur	-30 °C. tot +70 °C. Barstdruk 64 bar.
Binnenwand	zwart glad, NBR1 rubber, geleidend $R \leq 10^6 \Omega/\text{mtr.}$
Inlage	textiel.
Buitenwand	zwart doekafdruk, CR rubber, geleidend $R \leq 10^6 \Omega/\text{mtr.}$ vlambestendig volgens TRbF-131-Teil2-§5.5. doorslag binnenwand $\rightarrow$ buitenwand $R \leq 10^9 \Omega/\text{mtr.}$
Toepassing	retourslang in hydraulische systemen, olieslang, luchtslang, bunkerslang.
Norm	EN1761-1999 en EN12115-type $\Omega$ /T.



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	buigradius mm.	rollengte mtr.
<a href="#">5736038</a>	38 x 51	16	1060	225	61
<a href="#">5736050</a>	51 x 67	16	1630	275	61

Andere maten op aanvraag leverbaar van ander fabrikaat.

## Olie zuig-/persslang Alfagomma 605AA 10 bar

Zeer soepele olie- en benzinebestendige zuig-/persslang met stalen spiraal.

**NBR/CR**

Temperatuur	-30 °C. tot +80 °C. Barstdruk 30 bar (vanaf 152mm. 25 bar).
Binnenwand	zwart glad, NBR rubber, geleidend $R \leq 10^6 \Omega/\text{mtr.}$
Inlage	textiel, met stalen spiraal.
Buitenwand	zwart doekafdruk, CR rubber, vlambestendig.
Toepassing	zuig-/persslang voor olie en benzine of als slurrieslang op kolkenzuigers.
Norm	SAE 100R4



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	buigradius mm.	vacuüm %	rollengte mtr.
5750019	19 x 29	10	610	76	100	61
5750022	22 x 32	10	670	85	100	61
5750025	25 x 35	10	760	100	100	61
5750028	28 x 38	10	820	110	100	61
5750030	30 x 40	10	850	120	100	61
5750032	32 x 42	10	900	128	100	61
5750035	35 x 45	10	980	140	100	61
5750038	38 x 48	10	1050	152	100	61
5750040	40 x 50	10	1090	160	100	61
5750042	42 x 52	10	1150	168	100	61
5750045	45 x 55	10	1220	180	100	61
5750048	48 x 58	10	1280	192	100	61
5750051	50 x 64	10	1810	204	100	40
5750060	60 x 72	10	2020	240	100	61
5750063	63 x 75	10	2110	252	90	61
5750076	76 x 88	10	2520	304	90	61
5750080	80 x 94	10	2700	320	90	61
5750090	90 x 104	10	3140	360	90	61
5750100	102 x 116	10	3500	408	90	61
5750110	110 x 124	10	4240	440	90	30,5
5750115	115 x 129	10	4410	460	90	30,5
5750125	127 x 145	10	5930	508	80	30,5
5750150	152 x 170	10	7360	608	80	30,5
5750203	203 x 225	10	11700	812	70	6,1

## Olie persslang Alfagomma 650AA 10 bar

Soepele olieslang zonder spiraal. Bestand tegen dieselolie, minerale olie en vetten. Geschikt voor vloeibare meststoffen, water, perslucht en brandstoffen.

**NBR/CR**

Temperatuur	-30 °C. tot +80 °C. Barstdruk 30 bar.
Binnenwand	zwart glad, NBR rubber, geleidend $R \leq 10^6 \Omega/\text{mtr.}$
Inlage	textiel.
Buitenwand	zwart doekafdruk, CR rubber, geleidend $R \leq 10^6 \Omega/\text{mtr.}$ , brandvertragend.
Toepassing	retourslang in hydraulische systemen, olieslang, luchtslang.



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	rollengte mtr.
5732032	32 x 44	10	700	61
5732038	38 x 50	10	1000	61
5732050	51 x 63	10	1320	61
5732063	63 x 75	10	1600	61
5732075	76 x 88	10	1930	61
5732100	102 x 114	10	2610	20

## Olie bunkerslang rig supply hard wall

**NBR/CR**

Bunkerslang voor het laden en lossen van schepen en offshore platforms. Zuig-/persslang met stalen spiraal en zeer slijtvaste buitenwand. Geschikt voor koolwaterstoffen met een aromatengehalte tot 55%.

Temperatuur	-40 °C. tot +93 °C. Barstdruk 60 bar.
Binnenwand	zwart glad, NBR rubber.
Inlage	4 textielinlagen, met stalen spiraal.
Buitenwand	zwart doekafdruk, Chemivic rubber.
Toepassing	bunkerslang.



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	buigradius mm.	vacuüm %	rollengte mtr.
<a href="#">5757075</a>	76 x 92	20	3350	456	90	30,5-61-122
<a href="#">5757100</a>	102 x 119	20	4750	612	90	30,5-61-122
<a href="#">5757125</a>	127 x 148	20	7090	762	90	30,5-61
<a href="#">5757150</a>	152 x 173	20	8540	912	90	30,5-61
<a href="#">5757200</a>	203 x 233	20	10150	1218	90	30,5

## Olie bunkerslang rig supply soft wall

**NBR/CR**

Plat oprolbare bunkerslang voor het lossen van schepen en als supplyslang voor offshore platforms. Geschikt voor koolwaterstoffen met een aromatengehalte tot 55%.

Temperatuur	-40 °C. tot +93 °C. Barstdruk 60 bar.
Binnenwand	zwart glad, NBR rubber.
Inlage	4 textielinlagen, tevens voorzien van 2 static wires.
Buitenwand	zwart doekafdruk, CR rubber.
Toepassing	bunkerslang.



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	buigradius mm.	rollengte mtr.
<a href="#">5737075</a>	76 x 90	20	2850	760	30,5-61
<a href="#">5737100</a>	102 x 116	20	3990	1020	20-30,5-61-122
<a href="#">5737125</a>	127 x 143	20	4990	1270	30,5-61
<a href="#">5737150</a>	152 x 170	20	5200	1520	20-30,5-61
<a href="#">5737200</a>	203 x 223	20	8500	2030	30,5