

Olje- og bensinslanger

Allround oljeslanger

HYDRO'K 16 bar allroundslange

Bruksområde

Allround oljeslange:

- For diesel, mineraloljer og fett med aromatinhold < 50%.
- Hydraulikk returslange og landbruksapplikasjoner.
- Sjøvann.
- Allround slange for olje, vann, trykkluft, fett etc.



Teknisk beskrivelse

Innergummi: Oljebestandig NBR/PVC, svart, glatt.
Armering: Syntetisk tekstil.
Yttergummi: Olje- og værbestandig NBR/SBR, svart, glatt.
Temperaturområde: -25°C til +100°C.
Elektriske egenskaper: Ikke ledende.

Artikkel nr	Id mm	Gods- tykkelse mm	Yd mm	Arbeids- trykk bar	Spreng- trykk bar	Max. vakuum bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
0060723	5,0	3,25	11,5	16	48	0,80	30	0,11	40	
0060728	6,0	3,50	13,0	16	48	0,80	35	0,14	40	
0060733	8,0	3,50	15,0	16	48	0,80	40	0,17	40	
0060738	10,0	3,50	17,0	16	48	0,80	45	0,20	40	
0060743	13,0	3,75	20,5	16	48	0,35	50	0,26	40	
0060751	19,0	4,20	27,4	16	48	0,35	65	0,40	40	
0060756	25,0	5,00	35,0	16	48	0,35	80	0,62	40	

POLYOIL 20 bar allroundslange

Bruksområde

Oljeslange for høye trykk, samt lavtrykks hydraulikkapplikasjoner som f. eks. returslange.
Godt egnet også for frostvæske, en del kjemikalier, oljeholdig trykkluft, salt etc.
Bra kuldebestandighet og fleksibilitet!



Teknisk beskrivelse

Innergummi: Oljebestandig NBR, svart, glatt.
Armering: Syntetisk tekstil.
Yttergummi: Olje- og værbestandig CR, svart, glatt.
Temperaturområde: -30°C til +100°C.
Elektriske egenskaper: Ledende
innergummi $R < 10^6$ ohm/mtr.

Artikkel nr	Id mm	Gods- tykkelse mm	Yd mm	Arbeids- trykk bar	Spreng- trykk bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
0060429	6,0	3,50	13,0	20	80	30	0,14	40	
0060433	8,0	3,50	15,0	20	80	34	0,17	40	
0060437	10,0	3,50	17,0	20	80	38	0,19	40	
0060441	13,0	4,00	21,0	20	80	45	0,28	40	
0060445	16,0	4,25	24,5	20	80	53	0,35	40	
0060449	19,0	4,50	28,0	20	80	58	0,43	40	
0060453	25,0	5,00	35,0	20	80	77	0,62	40	

OL 2008, PVC allround oljeslange



Bruksområde

For transport av vann, olje og luft.

Egenskaper

- Næringsmiddelskvalitet.
- Uarmert, transparent slange for lave trykk.

Teknisk beskrivelse

Innergummi: PVC, transparent, glatt.
Yttergummi: PVC, transparent, glatt.
Temperaturområde: -10°C til +60°C.
Merking: Symbol for næringsmiddelskvalitet.

Artikkel nr	Id mm	Godstykkelse mm	Yd mm	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
0894923	3,0	1,0	5,0	50	
0071128	4,0	1,0	6,0	50	
0071417	5,0	1,5	8,0	50	
0071341	6,0	1,5	9,0	50	
0894980	7,0	1,5	10,0	50	
1466950	9,0	2,0	13,0	50	
0071181	10,0	2,0	14,0	50	
0872390	12,0	2,0	16,0	50	
1461400	14,0	2,0	18,0	50	
5008010	16,0	2,5	21,0	50	
5008008	19,0	3,5	26,0	50	
0070523	20,0	3,0	26,0	50	
1461490	25,0	3,0	31,0	50	
5008009	25,0	4,0	33,0	50	
1461520	30,0	4,0	38,0	50	
1404990	32,0	5,0	42,0	50	
1461540	38,0	5,0	48,0	25	
1461550	50,0	5,0	60,0	50	

Bensinslanger

HYDRO'ECO (BE 4012)

Bruksområde

For både blyholdig og blyfri bensin. Beregnet for montasje i personbiler, motorsykler, motorredskaper etc. Velegnet for olje og fett, samt trykkluft og vann. Leveres ferdig på bobbins.



Teknisk beskrivelse

Innergummi: Bensinbestandig NBR/PVC, svart, glatt.
Armering: Syntetisk tekstil.
Yttergummi: Olje- og værbestandig NBR/PVC, svart, glatt.
Temperaturområde: -30°C til +100°C.

Artikkel nr	Id mm	Gods- tykkelse mm	Yd mm	Arbeids- trykk bar	Spreng- trykk bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
0061635	3,0	2,25	7,5	10	30	23	0,05	20	
0061636	4,0	3,50	11,0	10	30	30	0,11	20	
0061637	5,0	3,50	12,0	10	30	34	0,13	20	
0061638	6,0	3,00	12,0	10	30	38	0,12	20	
0061639	7,0	3,00	13,0	10	30	45	0,13	20	
0061640	8,0	3,00	14,0	10	30	52	0,14	20	
5500140	10,0	3,50	17,0	10	30	62	0,20	10	

Artikkel nr	Bredde= 500 mm Høyde= 600 mm	Lagervare eller min. ordre
5010032	Stativ for 4 stk bobiner med Hydro'ECO	

BE 1000, Bensinslange

Bruksområde

Drivstoffslange for motorrom- installasjoner, outboard motorer, mopeder etc. Samt også for vindus- rutespylere.

Egenskaper

- Meget fleksibel, uarmert.
- Leveres på pappbobiner.

Teknisk beskrivelse

Gummimateriale: Bensin- og værbe- standig NBR, svart, glatt.
Temperaturområde: -20°C til +80°C.
Merking: En langsgående blå stripe.

Øvrig informasjon

Leveres på pappbobiner med 25 m. Andre dimensjoner og lengder kan leveres.



Artikkel nr	Id mm	Godstykke- kelse mm	Yd mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
2919890	3,0	2,00	7,0	0,07	25	
2919900	4,0	2,00	8,0	0,07	25	
2919910	5,0	2,25	9,5	0,07	25	

Boat Fuel Hose ISO 7840 A1

Bruksområde

Brannbestandig drivstoffslange for fritidsbåter. Brukes til både til diesel og bensin.
I samsvar med CEN direktiv for fritidsbåter.

Egenskaper

- CE merket ihht. EU direktiv 94/25/ES.
- Sertifisert av International Maritime Certification Institute.
- Tilfredsstillende de høyeste krav til permeabilitet.



Teknisk beskrivelse

Innergummi: NBR, bensinbestandig.

Armering: Syntetisk tekstil.

Yttergummi: CR, svart, glatt.

Temperaturområde: -30°C til +100°C.

Merking:

Dia. ≤ 25 mm = Logo + Trelleborg - boat

fuel hose - ISO 7841 - A1 - år - CE

Dia. > 25 mm = Logo + Trelleborg - BFH -

A1 - CE

Standard/godkjenning:

ISO 7840

SAE J 1527 A1

Øvrig informasjon

Slange dim. > 25 mm, har stålspiral

Artikkel nr	Id mm	Gods- tykkelse mm	Yd mm	Arbeids- trykk bar	Spreng- trykk bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lager- kode
0061796	8,0	4,00	16,0	10	30	25	0,22	40	
0061798	10,0	4,00	18,0	10	30	35	0,25	40	
0061800	12,5	4,25	21,0	10	30	45	0,35	40	
0061802	16,0	4,50	25,0	10	30	65	0,42	40	
0061804	19,0	4,75	28,5	10	30	80	0,51	40	
0061806	25,0	4,75	34,5	10	30	110	0,69	40	
0061808	40,0	5,50	51,0	10	30	160	1,16	40	
0061810	50,0	5,50	61,0	10	30	200	1,39	40	

VOLUKLER, bensinpumpeslange



Bruksområde

Brukes på bensin- og dieselpumper.
For regulær, super og blyfri bensin,
samt diesel.

Egenskaper

- God værbestandighet.
- Fleksibel ved lave temperaturer.
- Antistatisk yttergummi.
- Kan leveres ferdigkuppet.
- God aldrings- og slitestyrke, selv når slangen har vært i kontakt med olje.
- Godkjent ihht europeisk standard.

Teknisk beskrivelse

Innergummi: Bensinbestandig NBR, svart, glatt.

Armering: Syntetisk tekstil, flettet.

Yttergummi: Olje- og værbestandig NBR/PVC, svart, glatt.

Temperaturområde: -25°C til +80°C.

Elektriske egenskaper: Ledende

innergummi $R < 10^6$ ohm/mtr.

Merking: Logo + Trelleborg - VOLUKLER - EN 1360/1 - DN - 16 bar - ohm - kvartal/år.

Standard/godkjennelse:

EN 1360:1995 type 1.

Artikkel nr	Id mm	Gods- tykkelse mm	Yd mm	Arbeids- trykk bar	Spreng- trykk bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
0061777	16,0	4,5	25,0	16	48	80	0,38	40	
0061778	16,0	4,5	25,0	16	48	80	0,38	80	
0061779	16,0	4,5	25,0	16	48	80	0,38	120	
0061786	19,0	6,0	31,0	16	48	100	0,60	40	
0061787	19,0	6,0	31,0	16	48	100	0,60	80	
0061788	19,0	6,0	31,0	16	48	100	0,60	120	
0061790	25,0	6,0	37,0	16	48	140	0,75	40	
0061791	25,0	6,0	37,0	16	48	140	0,75	80	

Tankbilslanger

Voludec Rulleslange

Bruksområde

Slange for tankbiler, til levering av fyringsolje og petroleumsprodukter.

Egenskaper

- Fleksibel og lett
- God bøyeradius
- God værbestandighet
- Avledning av statisk elektrisitet gjennom avlederwire
- Velegnet for tromler
- Alle monterte slanger er individuelt trykktestet og leveres om ønskelig med sertifikat.



Teknisk beskrivelse

Innergummi: Olje- og bensin best. NBR/PVC

Armering: Syntetisk tekstil

Yttergummi: NBR/PVC, svart

Temp.område: -30° C til + 80° C

Elektrisk: Innebygde avlederwire

Standard: EN 1360 type 1

Artikkel nr	Id mm	Gods- tykkelse mm	Yd mm	Arbeids- trykk bar	Spreng- trykk bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
0061642	32	6,50	45	16	48	100	1,02	20	
0061643	32	6,50	45	16	48	100	1,02	40	
0061644	32	6,50	45	16	48	100	1,02	50	
5014980	32	6,50	45	16	48	100	1,02	60	
0061646	35	6,50	48	16	48	110	1,11	40	
0061647	35	6,50	48	16	48	110	1,11	50	
0070589	35	6,50	48	16	48	110	1,11	60	
0070683	38	7,25	52,5	16	48	115	1,39	40	
0070684	38	7,25	52,5	16	48	115	1,39	50	
5500875	38	7,25	52,5	16	48	115	1,39	60	
0075552	50	7,25	64,5	16	48	150	1,56	20	
0075544	50	7,25	64,5	16	48	150	1,56	40	

BUTANE PROPANE E, rulleslange for gass



Bruksområde

Slange til bruk på tromler i LPG-gassleveringsbiler. Kan også brukes på andre petroleumsprodukter med aromat-innhold opp til 50%.

Egenskaper

- Fleksibel og lett.
- Bra bøyeradius.
- God værbestandighet.
- Avledning av statisk elektrisitet gjennom antistatisk innergummi og innebygd avledningswire.
- Yttergummien er priklet for gasstransport.
- Meget god oljebestandighet.

Teknisk beskrivelse

Innergummi: Gassbestandig NBR, svart, glatt.
Armering: Syntetisk tekstil, flettet.
Yttergummi: Olje- og værbestandig NBR/PVC, svart, vevviklet.
Temperaturområde: -30°C til +100°C.
Elektriske egenskaper: Ledende innergummi R 10^6 ohm/mtr.
Merking: BUTANE PROPANE E varemerket.
Standard/godkjennelse: EN 1762

Artikkel nr	Id mm	Gods- tykkelse mm	Yd mm	Arbeids- trykk bar	Spreng- trykk bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
5500456	13,0	5,0	23,0	25	100	90	0,38	100	
0071407	19,0	6,0	31,0	25	100	130	0,60	40	
0060300	25,0	6,0	37,0	25	100	150	0,70	42	
0060006	32,0	6,0	44,0	25	100	200	0,88	42	
0060302	38,0	7,0	52,0	25	100	230	1,08	30	
0060997	50,0	8,0	66,0	25	100	350	1,70	40	

Butane Propane E+ Rulleslange for gass



Bruksområde

Slange for LPG tankbiler, til levering av gass og petroleumsprodukter med aromatinnhold <math><50\%</math>.

Egenskaper

- Fleksibel og lett
- God bøyeradius
- God værbestandighet
- Avledning av statisk elektrisitet gjennom 4 avlederwire, som alle må tilkobles kuplingene
- Velegnet for tromler
- Priklet yttergummi
- Meget god oljebestandighet
- Alle monterte slanger er individuelt trykktestet og leveres om ønskelig med sertifikat.

Teknisk beskrivelse

Innergummi: Gass bestandig NBR
Armering: Syntetisk tekstil
Yttergummi: NBR/PVC, svart
Temp.område: -30° C til + 100° C
Elektrisk: 4 stk innebygde avlederwire
Standard: EN 1762: 2003 type D

Artikkel nr	Id mm	Gods- tykkelse mm	Yd mm	Arbeids- trykk bar	Spreng- trykk bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
0060918	25	6,5	38	25	100	200	0,79	42	
0060921	32	6,5	45	25	100	250	0,92	42	
0060922	38	7	52	25	100	320	1,05	30	

AEROKLER, Flybensinslange

Bruksområde

For etterfylling av fly på flyplasser/
bakkeanlegg. Egnet for parafin og
bensin med aromatinhold < 50%.

Egenskaper

- Godkjent av de store oljeselskapene.
- Materialet i innergummi er spesielt motstandsdyktig mot flydrivstoff.
- Monterte slanger trykktestes ihht. EN 1361, og leveres med sertifikat fra fabrikk eller Trelleborg Norge.
- Lett, fleksibel og slitesterk.



Teknisk beskrivelse

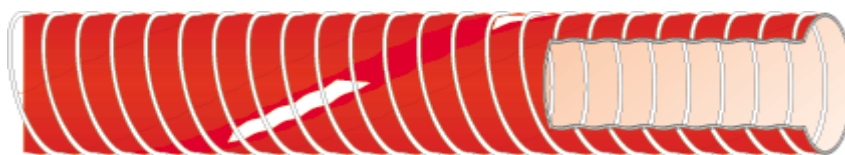
Innergummi: Flybensinbestandig NBR, svart, glatt.
Armering: Syntetisk tekstil.
Yttergummi: Olje- og værbestandig CR, svart, vevviklet.
Temperaturområde: -40°C til +100°C.
Elektriske egenskaper: Semi ledende inner- og yttergummi:
10³ - 10⁶ ohm/mtr.
Merking: AEROKLER - API 1529/C - EN 1361/C - DIM.
Standard/godkjennelse:
BS 3158, type C
API 1529/C
EN 1361.

Øvrig informasjon

Tilpassede lengder kan leveres på forespørsel.

Artikkel nr	Id mm	Gods- tykkelse mm	Yd mm	Arbeids- trykk bar	Spreng- trykk bar	Max. vakuum bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Min. rullet Ø i arbeid mm	Lagervare eller min. ordre
0060577	19,0	6,00	31,0	20	80	0,5	90	0,64	20	225	
0060578	19,0	6,00	31,0	20	80	0,5	90	0,64	40	225	
0060592	25,0	6,75	38,5	20	80	0,5	125	0,81	30	300	
0060593	25,0	6,75	38,5	20	80	0,5	125	0,81	40	300	
0060594	32,0	7,00	46,0	20	80	0,5	140	1,03	30	375	
0060595	32,0	7,00	46,0	20	80	0,5	140	1,03	40	375	
0060596	38,0	6,75	51,5	20	80	0,5	180	1,17	30	450	
0060597	38,0	6,75	51,5	20	80	0,5	180	1,17	40	450	
0060610	50,0	7,75	65,5	20	80	0,4	215	1,85	30	550	
0060611	50,0	7,75	65,5	20	80	0,4	215	1,85	40	550	
0060600	63,0	8,75	80,5	20	80	0,4	230	2,41	30	600	
0060601	63,0	8,75	80,5	20	80	0,4	230	2,41	40	600	
0060602	75,0	9,25	93,5	20	80	-	230	2,89	30	600	
0060603	75,0	9,25	93,5	20	80	-	230	2,89	40	600	
0060604	100,0	11,00	122,0	20	80	-	345	4,30	30	900	
0060605	100,0	11,00	122,0	20	80	-	345	4,30	40	900	

HYDROKLER AL



Bruksområde

En suge- og trykkslange for petroleum-sprodukter og kjemikalier med aromatinnhold opp til 100%, for tankbiler, jernbane- og stasjonære anlegg.

Egenskaper

- Både svart og hvit olje kan transporteres.
- Fleksibel og letthåndterlig slange (liten bøyeradius).
- Elektrisk avledende med 2 spiraler tilkoblet kuplingene.

Teknisk beskrivelse

Innergummi: Polypropylenfilm.
Armering: Polypropylenlag.
Spiral: Indre i Alu og ytre galvanisert stålspiral.
Yttergummi: PVC-belagt vev, rød, korrugert.
Temperaturområde: -40°C til +100°C.
Elektriske egenskaper: Elektrisk ledende.
Merkning: HYDROKLER WP 10 BAR.
Standard/godkjennelse: BS 5842

Øvrig informasjon

Tilpassede lengder kan leveres på forespørsel.

Kuplinger/Tilbehør

Alle typer av presskuplinger:
- Aluminium, bronse, rustfritt stål, polypropylen.

Artikkel nr	Id mm	Gods- tykkelse mm	Yd mm	Arbeids- trykk bar	Spreng- trykk bar	Max. vakuum bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lager- vare eller min. ordre
5013541	50,0	5,75	61,5	10	40	0,9	90	1,89	30	
5013542	80,0	5,75	93,5	10	40	0,9	130	3,43	30	
5013543	100,0	8,00	117,5	10	40	0,9	165	3,96	30	

Oilflex Blå A, PVC spiralsugeslange



Bruksområde

Suge- og trykkapplikasjoner for olje, smøreljer, ikke aromatiske løsemidler og kjemikalier.

Egenskaper

- Slangen kinker ikke.
- Superelastisk kvalitet.
- Utvendig avlederwire.

Teknisk beskrivelse

Innergummi: Oljebestandig PVC, glatt.
Spiral: Slagfast PVC, hvit.
Yttergummi: Oljebestandig PVC, blå, svakt korrugert.
Temperaturområde: -20°C til +60°C.
Elektriske egenskaper: Utvendig avlederwire for avledning av statisk elektrisitet.

Øvrig informasjon

Arbeidstrykk og vakuum-verdier i tabellen er gyldige ved +20°C.

Artikkel nr	Id mm	Gods- tykkelse mm	Arbeids- trykk bar	Max. vakuum bar	Bøyeradius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
0918044	51,0	5,5	7	0,95	150	1,05	50	50 m
0918046	76,0	6,8	7	0,95	225	1,75	50	50 m
0918047	102,0	8,0	7	0,95	300	2,70	30	30 m

Macadam 200



Bruksområde

Slange for lossing og lasting av varm asfalt/bitumen opp til + 200° C.
Suge- og pumpe­slange for andre varme oljeprodukter opp til + 110° C (temporært + 140° C) med aromatinnhold opp til 50%

Egenskaper

- Meget god innergummi for varme petroleumsprodukter.
- Glatt innergummi for best mulig flyt av bitumen.
- Glatt utvendig gir enkel håndtering.

Teknisk beskrivelse

Innertube: Varm bitumen resistent NBR
Spiral: Stålspiral
Yttertube: Slitesterk NBR, svart, vevviklet
Temp.område: -40° C til +120° C
Standard: EN13482:2001 type 1 klasse B

Kuplinger:

Kan kobles med pressede kuplinger eller aluminiumsklammer (RS kuplinger). Elektrisk ledende slange sikres ved å koble spiralen til kuplingene.

Spesielle Laux-kuplinger med aluminiumsklammer er mye brukt i Norge.

Artikkel nr	Id mm	YD mm	Arbeids- trykk bar	Spreng- trykk bar	Max vacuum bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
5513081	50	66	7	42	0,9	275	2,11	20	
5513082	50	66	7	42	0,9	278	2,11	40	
5513083	63	81	7	42	0,9	345	2,84	20	Varierende
5513084	63	81	7	42	0,9	345	2,84	40	
5513085	75	92	7	42	0,9	450	3,62	20	
5513086	75	92	7	42	0,9	450	3,62	40	
5513088	100	119	7	42	0,9	600	5,00	20	

Bunker- og supplyslanger

Trelloil D Supply/tankbilslange u/spiral 10 bar



Bruksområde

Allround pumpe­slange designet for bensin, olje og andre petrokjemiske produkter med aromatinnhold opp til 50 %. For bruk både on og off-shore, bl.a som supply slange og som tankbilslange

Egenskaper

- Designet for norske forhold med god kuldebestandighet.
- El. ledende ved tilkobling av wire mot kupling.

Teknisk beskrivelse

Innergummi: NBR, svart
Armering: Syntetisk tekstil.
Yttergummi: Olje- og vær­bestandig SBR/NBR.
Temperaturområde: -30°C til +80°C.
Elektriske egenskaper: Innebygd wire.

Artikkel nr	Id mm	Gods- tykkelse mm	Yd mm	Arbeids- trykk bar	Spreng- trykk bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
0126052	32,0	5,5	43,0	10	40	250	0,89	40	
0126066	38,0	6,0	50,0	10	40	300	1,08	40	
0126075	50,0	7,0	64,0	10	40	400	1,61	40	
0126093	63,0	7,0	77,0	10	40	500	2,15	40	
0126104	75,0	7,5	90,0	10	40	600	2,75	40	
0126125	100,0	7,5	115,0	10	40	800	3,50	40	

Trelloil S Supply/tankbilslange m/spiral 10 bar



Bruksområde

Brukes som trykk- og sugeslange for bensin, olje og andre petrokjemiske produkter med aromatinnhold opp til 50 %. For bruk både on og off-shore, både som supply slange og som tankbilslange

Egenskaper

- Meget fleksibel konstruksjon, også i kulde.
- Lav vekt.
- Elektrisk avledning gjennom tilkobling av wire mot kupling

Teknisk beskrivelse

Innergummi: NBR, svart
Armering: Stålspiral.
Yttergummi: Olje- og vær­bestandig SBR/NBR.
Temperaturområde: -30°C til +80°C.
Elektriske egenskaper: Innebygd wire.
Merking: Blå trapeser - Trelleborg Trelloil S

Artikkel nr	Id mm	Yd mm	WP bar	BP bar	Max Vacuum bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
5501414	32,0	42,5	10	40	0,9	65	0,99	40	
5501416	38,0	49,5	10	40	0,9	80	1,22	40	
5501418	50,0	63,0	10	40	0,9	125	1,81	40	
5501422	63,0	76,0	10	40	0,9	160	2,24	40	200 m
5501424	75	90,0	10	40	0,9	225	3,03	40	
5501428	100	115,0	10	40	0,9	400	3,94	40	

PUMPADUKT D 16 bar bunkringslange



Bruksområde

For bensin, olje og andre petroleum-sprodukter med aromatinnhold opp til 50%, beregnet på tankbiler.

For bruk som bunkringslange både on- og offshore, tanking av båter og som tankbilslange for lasting og lossing av petroleumprodukter, olje og bensin.

Egenskaper

- Meget robust og fleksibel.
- Yttergummien er slitesterk, vær- og ozonbestandig.
- Elektrisk avledning gjennom ledende innergummi.

Teknisk beskrivelse

Innergummi: Olje- og bensinbestandig NBR, svart, glatt.

Armering: Syntetisk tekstil, flettet.

Yttergummi: Olje- og værbestandig CR, svart, vevviklet.

Temperaturområde: -40°C til +100°C.

Elektriske egenskaper: Ledende

innergummi $R < 10^6$ ohm/mtr.

Merking: PUMPADUKT D

varemerket.

Standard/godkjennelse:

EN 1761,

EN 12155.

Artikkel nr	Id mm	Gods- tykkelse mm	Yd mm	Arbeids- trykk bar	Spreng- trykk bar	Max. vakuu- m bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
0126172	32,0	6,00	44,0	16	48	0,9	175	0,92	40	
0125722	38,0	6,50	51,0	16	48	0,9	225	1,20	40	
0124618	50,0	8,00	66,0	16	48	0,9	275	1,88	40	
0123133	63,0	8,00	79,0	16	48	0,9	300	2,40	40	120 m
0125085	75,0	8,00	91,0	16	48	0,9	350	2,89	40	120 m
0123406	100,0	8,00	116,0	16	48	0,9	450	3,60	40	120 m

TRELLSUPPLY D Supplyslange SW WP 20



Bruksområde

Allround oljeslange for olje, oljeholdig mud og andre oljebaserte produkter.

For bruk både on og off-shore, bl.a som supply slange og som tankbilslange

Egenskaper

- Designet for norske forhold med god kuldebestandighet.

Teknisk beskrivelse

Innertube: NBR, svart

Armering: Syntetisk tekstil.

Yttertube: 4": SBR/NBR 5"/6": CR

Tem.område: -30°C til +80°C.

El. Egenskaper: 4" lengde innv. $R < 10^6$ ohm/mtr.

Merking: Gule trapeser - Oil D

Artikkel nr.	Id mm	Godstykke- lengde mm	Yd mm	WP bar	BP bar	Bøyeradi- us mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
5012961	100	8	116	20	60	400	4,26	40	
	127	11	149	20	60	660	7,70	40	120 m
	152	13	178	20	60	760	10,28	40	120 m

PUMPADUKT S Hardwall Supplyhose

Bruksområde

For bensin, olje og andre petroleum-sprodukter med aromatinnhold opp til 50%, beregnet på tankbiler (både trykk- og sug).

For bruk som bunkringslange både on- og offshore, tanking av båter og som tankbilslange for lasting og lossing av petroleumprodukter, olje og bensin.

Egenskaper

- Meget robust og fleksibel.
- Yttergummien er slitesterk, vær- og ozonbestandig.
- Elektrisk avledning gjennom ledende innergummi og kontakt via spiralen mot kuplingene.



Teknisk beskrivelse

Innergummi: Olje- og bensinbestandig NBR, svart, glatt.

Armering: Syntetisk tekstil, flettet.

Spiral: Stål.

Yttergummi: Olje- og værbestandig CR, svart, vevviklet.

Temperaturområde: -40°C til +100°C.

Elektriske egenskaper: Ledende innergummi $R < 10^6$ ohm/mtr.

Merking: PUMPADUKT S

varemerket.

Standard/godkjennelse:

DIN 2823,

EN 12155.

Artikkel nr	Id mm	Gods- tykkelse mm	Yd mm	Arbeids- trykk bar	Spreng- trykk bar	Max. vakuum bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
0125633	38,0	6,50	51,0	16	48	0,9	225	1,61	40	
0125686	50,0	7,75	65,5	16	48	0,9	275	2,20	40	
0123723	63,0	8,25	79,5	16	48	0,9	300	2,93	40	
0124813	75,0	8,25	91,5	16	48	0,9	350	3,67	40	
0128995	100,0	8,75	117,5	16	48	0,9	500	5,32	40	
096677	125,0	11,00	147,0	16	48	0,9	650	8,22	20	
070705	150,0	12,50	175,0	16	48	0,9	750	11,08	20	

TRELLSUPPLY S Supplyslange HW WP 20

Bruksområde

Allround oljeslange for olje, oljeholdig mud og andre oljebaserte produkter. For bruk både on og off-shore, bl.a som supply slange og som tankbilslange

Egenskaper

- Designet for norske forhold med god kuldebestandighet.
- Elektrisk ledende innergummi.



Teknisk beskrivelse

Innertube: NBR, svart

Spiral: Stålspiral.

Armering: Syntetisk tekstil.

Yttertube: 4": SBR/NBR 5"/6": CR

Tem.område: -30°C til +80°C.

El. Egenskaper: 4" lengde innv. $R < 10^6$ ohm/mtr.

Merking: Gule trapeser - Oil S

Artikkel nr.	Id mm	Godstykke lse mm	Yd mm	WP bar	BP bar	Bøyeradiu s mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
5012960	100	8	116	20	60	450	4,26	40	
	127	11	149	20	60	660	7,70	40	120 m
	152	13	178	20	60	760	10,28	40	120 m

Trelloil EC Bunker- og supplyslange

Bruksområde

Kraftig supply- og lastoljeslange i store dimensjoner, for offshore, oljetankere og havner. For oljeprodukter med aromatinnhold opp til 50%.

Egenskaper

- Meget robust og fleksibel
- God slitestyrke, vær-, olje- og ozonbestandighet.
- Elektrisk ledende innergummi.



Teknisk beskrivelse

Innertube: Olje- og bensinbest. NBR, svart
Spiral: Stålspiral på Trelloil S EC
Yttertube: Olje- og værbest. CR, vevviklet
Temp.område: -40°C til + 100°C
El. egenskaper: Ledende innergummi, R < 106 ohm/m

Artikkel nr.	Id mm	Yd mm	Arbeids-trykk bar	Spreng-trykk bar	Max vacuum bar	Bøyeradius mm	Vekt kg/m	Max Lengde m	Lagervare eller min. ordre
Trelloil S EC									
5513107	100	125,5	20	60	0,9	600	6,61	40	
5513108	125	151	20	60	0,9	750	8,06	40	
5513109	150	174	20	60	0,9	900	9,53	40	
5513110	204	232	20	60	0,9	1200	14,62	40	
5513111	251	281	20	60	0,9	1500	19,55	40	
Trelloil D EC (uten spiral - kun for trykk)									
5513112	100	118	20	60		600	4,15	40	
5513113	125	143	20	60		750	5,04	40	
5513114	150	170	20	60		900	6,50	40	
5513115	204	227,5	20	60		1400	9,63	40	
5513116	251	274	20	60		1800	11,67	40	
5513107	100	125,5	20	60	0,9	600	6,61	40	
5513108	125	151	20	60	0,9	750	8,06	40	
5513109	150	174	20	60	0,9	900	9,53	40	
Varierende lagerhold									

TRELLFLOAT Offshore flyteslange

Bruksområde

Nyutviklet, selvflytende supplyslange for bruk offshore for medier som vann, olje, diesel, sement, baryte, brine osv. Slangen har meget slitesterk, orange yttergummi, for best mulig synbarhet i åpen sjø. Flyteelementene er integrerte, og det er derfor ingen løse elementer som løsner eller henger seg opp. Yttergummien er reparerbart ved mindre ytre skader.

Egenskaper

- Meget velegnet på tromler
- God slitestyrke, vær- og ozonbestandighet.
- God fleksibilitet
- Muffer i endene for enkle montering av presskupper.



Teknisk beskrivelse

Innergummi: Oljebestandig NBR, svart
Armering: Aramid
Flyteelement: Trelleborg flyteelement
Yttergummi: NBR, vevviklet, orange
Temp.område: -20° C til + 80° C
Flyteevne: 4" slange - 20 kg/mtr

Kuplinger:

Slangen presses med HP kuplinger med NPT gjenger eller flenser alternativt kan den leveres med End Flex flenser med PN16 eller ASA 150lbs flenser.

Artikkel nr	Id mm	YD mm	Arbeids-trykk bar	Spreng-trykk bar	Bøyeradius mm	Strekstyrke daN	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
5602192	100	212	20	60	1000	5 kN	9,5	20	