

Høytrykksvasking / Kanalspyling

Vaskeslanger

TJ 561 Trell Jet 1-lags vaskeslange, svart

Bruksområde

For profesjonelle- og industrielle høytrykksvaskere, både mobile og faste installasjoner. Slangen er velegnet for tromler.

Egenskaper

- Olje- og vaskemiddelresistent.
- Tåler høye temperaturer.
- Høy fleksibilitet.
- Kinker ikke.
- Spesielt fremstilt for høytrykksvask.



Teknisk beskrivelse

Innergummi: NBR/SBR, svart, glatt.
Armering: 1 stålinnlegg.
Yttergummi: SBR/NBR, svart, glatt.
Temperaturområde: -40°C til +150°C.
Merking: TRELL-JET 561-DN-tommer-WP 400 bar/5880 PSI-max 180°C-kvartal/år.
Presshylse: 591

Artikkel nr	Id mm	Gods-tykkelse mm	Yd mm	Armerings-diameter mm	Arbeids-trykk* bar	Spreng-trykk bar	Bøye-radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
2913930	6,4	2,65	11,7	9,8	400	1000	50	0,16	100*	
2910040	7,9	2,75	13,4	11,5	400	1000	60	0,19	100*	
2910000	9,5	3,00	15,5	13,6	400	1000	70	0,25	100*	
5015696	12,7	3,0	18,7	16,7	350	900	80	0,30	100*	

* avvikende lengder kan forekomme

TJ 560 Trell Jet 2-lags vaskeslange, svart

Bruksområde

For profesjonelle- og industrielle høytrykksvaskere, både mobile og faste installasjoner. Slangen er godt egnet for tromler.

Egenskaper

- Lang levetid.
- Olje- og værbestandig.
- Tåler høye temperaturer.
- Høy fleksibilitet.
- Kinker ikke.
- Spesielt fremstilt for høytrykksvask innen tungindustrien.



Teknisk beskrivelse

Innergummi: NBR/SBR, svart, glatt.
Armering: 2 stålinnlegg.
Yttergummi: SBR/NBR, svart, glatt.
Temperaturområde: -40°C til +150°C.
Merking: TRELL-JET 560-DN-tommer-WP 650 bar/9560 PSI-max 180°C-kvartal/år.
Presshylse: 381

Artikkel nr	Id mm	Gods-tykkelse mm	Yd mm	Armerings diameter mm	Arbeids-trykk* bar	Spreng-trykk bar	Bøye-radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
2910220	7,9	3,55	15,0	12,7	650	1600	65	0,31	100*	
2910260	9,5	3,80	17,1	14,9	650	1600	70	0,38	100*	

* = Avvikende lengder kan forekomme.

TJ 581 Trell Jet 1-lags vaskeslange, blå



Bruksområde

For profesjonelle- og industrielle høytrykksvaskere, både for mobile og faste installasjoner. Spesielt godt egnet der det er krav til ikke - svertende yttergummi, bl.a for applikasjoner innen næringsmiddelindustrien, offentlige bad etc.

Egenskaper

- Ikke-svertende.
- Tåler olje og vaskemiddel.
- Slitesterk og værbestandig.
- Tåler høye temperaturer.
- Høy fleksibilitet.
- Kinker ikke.
- Velegnet for tromler.

Teknisk beskrivelse

Innergummi: NBR/SBR, svart.
Armering: 1 stållegg.
Yttergummi: SBR/NBR, blå, glatt.
Temperaturområde: -40°C til +150°C.
Merking: TRELL-JET 581-DN-tommer-WP bar/PSI-max 150°C-kvartal/år.
Presshylse: 591

Artikkel nr	Id mm	Gods- tykkelse mm	Yd mm	Armerings- diameter mm	Arbeids- trykk* bar	Spreng- trykk bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lager- vare eller min. ordre
2910430	6,4	2,65	11,7	9,8	400	1000	50	0,16	100*	
2910440	7,9	2,75	13,4	11,5	400	1000	60	0,19	100*	
2910450	9,5	3,00	15,5	13,6	400	1000	70	0,25	100*	
2910470	12,7	3,00	18,7	16,7	350	900	80	0,31	100*	

TJ 580 Trell Jet 2-lags vaskeslange, blå



Bruksområde

For profesjonelle- og industrielle høytrykksvaskere, både mobile og faste installasjoner. Spesielt godt egnet der det er krav til ikke-svertende yttergummi, bl.a for applikasjoner innen næringsmiddelindustrien, offentlige bad etc.

Egenskaper

- Ikke-svertende, Lang levetid.
- Tåler olje og vaskemiddel.
- Slitesterk og værbestandig.
- Tåler høye temperaturer.
- Høy fleksibilitet, Kinker Ikke.
- Velegnet for tromler.

Teknisk beskrivelse

Innergummi: NBR/SBR, svart, glatt.
Armering: 2 stållegg.
Yttergummi: SBR/NBR, blå, glatt.
Temperaturområde: -40°C til +150°C.
Merking: TRELL-JET -DN-tommer-WP bar/PSI-max 150°C-kvartal/år.
Presshylse: 381. 681 i AISI 316

Artikkel nr	Id mm	Gods- tykkelse mm	Yd mm	Armerings- diameter mm	Arbeids- trykk* bar	Spreng- trykk bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lager- vare eller min. ordre
2910310	7,9	3,55	15,0	12,7	650	1600	65	0,31	100*	
2910370	9,5	3,80	17,1	14,9	650	1600	70	0,38	100*	
2910420	12,7	3,75	20,2	18,1	500	1200	75	0,47	100*	

* = Avvikende lengder kan forekomme.

TJ 540 Trelljet 2 lags vaskeslange, Blå



Bruksområde

For profesjonelle- og industrielle høytrykksvaskere, både mobile og faste installasjoner, spesielt godt egnet der det er krav til ikke-svertende yttergummi, bl.a for applikasjoner innen næringsmiddelindustrien, offentlige bad etc.

Egenskaper

- Ikke-svertende.
- Slitesterk og værbestandig.
- Høy fleksibilitet.
- Kinker ikke.

Teknisk beskrivelse

Innergummi: NBR Slitesterk og oljebestandig gummi.
Armering: 2 lag med stålfletting.
Yttergummi: NBR/PVC, blå Slitesterk-, værbestandig- og oljebestandig gummi, vevviklet.
Temperaturområde: -40°C til +150°C.
Kuplinger: 300 serien.
Presshylser: Skive 381 i alle dim.

Artikkel nr	Innv. Ø mm	Utv. Ø mm	Innv. Ø Tommer	Max. WP bar	Min. BP bar	Min bøye-radius mm	Vekt kg/m	Lagervare eller min. ordre
5501616	7,9	15,0	5/16"	650	1600	65	0,31	
5501618	9,5	17,1	3/8	650	1600	70	0,38	
5501619	12,7	20,2	1/2	500	1200	75	0,47	

TJ 681 Trel Jet tekstilarmert vaskeslange, blå



Bruksområde

For profesjonelle- og industrielle høytrykksvaskere, både mobile og faste installasjoner, spesielt godt egnet der det er krav til ikke-svertende yttergummi, bl.a for applikasjoner innen næringsmiddelindustrien, offentlige bad etc.

Egenskaper

- Tåler deformasjon (tekstilarmert).
- Ikke-svertende.
- Slitesterk og værbestandig.
- Høy fleksibilitet.
- Kinker ikke.

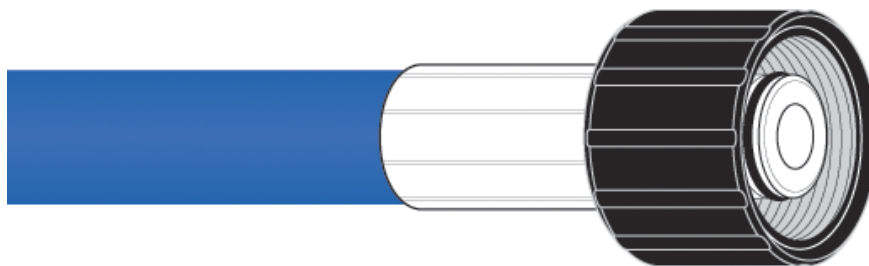
Teknisk beskrivelse

Innergummi: NBR/SBR, svart.
Armering: Syntetisk tekstil.
Yttergummi: SBR/NBR, blå, glatt.
Temperaturområde: -40°C til +120°C.
Merking: TRELL-JET 681-DN-
tommer-WP 200 bar/2900 PSI-max
120°C-kvartal/år.

Artikkel nr	Id mm	Gods- tykkelse mm	Yd mm	Armerings- diameter mm	Arbeids- trykk* bar	Spreng- trykk bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lager- vare eller min. ordre
2910640	9,5	4,5	18,5	15,0	200	500	60	0,29	100*	
2910600	12,7	4,5	21,7	18,3	200	500	70	0,32	100*	

* = Avvikende lengder kan forekomme.

TrellJet ferdigkuplede slangelengder, blå og svart



Bruksområde

Ferdigmonterte 2-lags vaskeslanger i blå eller svart.

Slangene er montert med 2 x M22 x 1,5 female vaskekuplinger og 1 slangeforsterker. Alternativt med 2 x 3/8" BSP female kuplinger og 1 slangeforsterker.

Artikkel nr	Id mm	Type	Arbeids- trykk bar	Spreng- trykk bar	Lengde m	Lagervare eller min. ordre
TJ 560, svart						
N5020160	9,5	TJ 560 påpresset 2 stk x M22 x 1,5 mm kuplinger, og 1 x gummiforsterker	640	1600	10	
N5020165	9,5	TJ 560 påpresset 2 stk x M22 x 1,5 mm kuplinger, og 1 x gummiforsterker	640	1600	20	
N5020170	9,5	TJ 560 påpresset 2 stk x 3/8" BSP Female kuplinger, og 1 x gummiforsterker	640	1600	10	
N5020175	9,5	TJ 560 påpresset 2 stk x 3/8" BSP Female kuplinger, og 1 x gummiforsterker	640	1600	20	
TJ 580, blå						
N5020180	9,5	TJ 580 påpresset 2 stk x M22 x 1,5mm kuplinger, og 1 x gummiforsterker	640	1600	10	
N5020185	9,5	TJ 580 påpresset 2 stk x M22 x 1,5 mm kuplinger, og 1 x gummiforsterker	640	1600	20	
N5020190	9,5	TJ 580 påpresset 2 stk x 3/8" BSP Female kuplinger, og 1 x gummiforsterker	640	1600	10	
N5020195	9,5	TJ 580 påpresset 2 stk x 3/8" BSP Female kuplinger, og 1 x gummiforsterker	640	1600	20	

Kanalspyleslanger

CANALKLER 250 Kanalspyleslange

Bruksområde

For høytrykksspyling av avløpssystemer. slangen har ekstrem sterk yttergummi, for å kunne tåle store belastninger.

Alle slanger leveres ferdigkuppet med BSP male/BSP female. Slangene leveres trykktestet til 300 bar fra fabrikk, med sertifikat ihht. DIN 50049.3.1B/EN 10204.3.1B

Slangen kan leveres fabrikk kuppet med andre kuppingskombinasjoner enn male/female.



Teknisk beskrivelse

Innergummi: SBR, svart, glatt.
Armering: Syntetisk tekstil.
Yttergummi: SBR/NR, svart, glatt.
Temperaturområde: -30°C til +80°C.
Merking: CANALKLER varemerket.
Standard/godkjennelse: ZH 401/1 (Richtlinien für Flüssigkeitsstrahler)
trykktestet og sertifisert ihht DIN 50049.3.1B/ EN 10 204.3.1B.

Øvrig informasjon

Leveres med testsertifikat på hver fabrikkkuppet slange.

Kuplinger/Tilbehør

Alle slanger leveres som standard med BSP female – BSP male. Reparasjonskuplinger og presskuplinger kan fåes på forespørsel. Alle fabrikkskuplede slanger er trykktestet med 375 bar, og har et unikt slangenr.

Artikkel nr	Id mm	Gods- tykkelse mm	Yd mm	Arbeids- trykk bar	Spreng- trykk bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lager- vare eller min. ordre
5014178	13,0	6,30	25,6	250	625	70	0,45	40	
5014179	13,0	6,30	25,6	250	625	70	0,45	60	
5014180	13,0	6,30	25,6	250	625	70	0,45	80	
5014005	13,0	6,30	25,6	250	625	70	0,45	120	
5014181	19,0	6,30	31,6	250	625	90	0,61	40	
5014182	19,0	6,30	31,6	250	625	90	0,61	80	
5014459	19,0	6,30	31,6	250	625	90	0,61	100	
5014006	19,0	6,30	31,6	250	625	90	0,61	120	
5014183	25,0	7,15	39,3	250	625	100	0,90	40	
5014184	25,0	7,15	39,3	250	625	100	0,90	80	
5014007	25,0	7,15	39,3	250	625	100	0,90	120	
5014461	25,0	7,15	39,3	250	625	100	0,90	150	
5014185	25,0	7,15	39,3	250	625	100	0,90	160	
5014186	25,0	7,15	39,3	250	625	100	0,90	180	
5014187	32,0	7,80	47,6	250	625	130	1,12	40	
5014188	32,0	7,80	47,6	250	625	130	1,12	80	
5014008	32,0	7,80	47,6	250	625	130	1,12	120	
5014189	32,0	7,80	47,6	250	625	130	1,12	160	
5014190	32,0	7,80	47,6	250	625	130	1,12	180	
5014009	38,0	8,00	54,0	250	625	155	1,35	120	

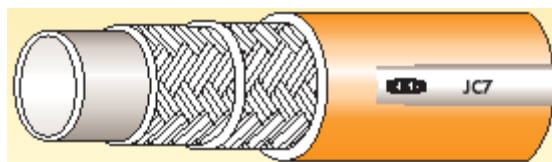
JC7 Kanalspyleslange Termoplast WP 200

Bruksområde

For høytrykksspyling av avløpssystemer. slangene leveres ferdigkuppet, og trykktestet om ønskelig.

Egenskaper

- Meget god slitestyrke
- Glatt overflate
- Lav vekt
- God gjennomstrømning og lavt trykktap.



Teknisk beskrivelse

Innvendig: Termoplastisk Polyester

Armering: 2 lag polyester fiber

Utvendig: Slitesterk PU, Orange

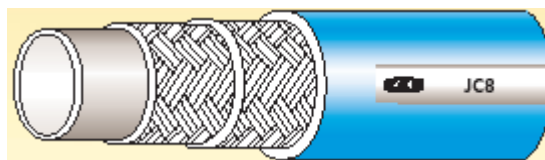
Temperaturområde: -40°C til +55°C.

Artikkel nr	Id mm	Yd mm	Arbeids- trykk bar	Testtrykk bar	Spreng- trykk bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lager- vare eller min. ordre
NJC720120	19,2	29,2	200	250	500	120	0,46	120	120 m
NJC725120	25,6	36,8	200	250	500	150	0,64	120	120 m
NJC725150	25,6	36,8	200	250	500	150	0,64	150	150 m
NJC725180	25,6	36,8	200	250	500	150	0,64	180	
NJC732120	32,0	45,5	200	250	500	235	0,92	120	120 m

JC8 Kanalspyleslange Termoplast WP 250

Bruksområde

Som JC7, men WP 250 bar



Teknisk beskrivelse

Innvendig: Termoplastisk Polyester

Armering: 2 lag tekstil fibre

Utvendig: Slitesterk PU, blå

Temperaturområde: -40°C til +55°C.

Artikkel nr	Id mm	Yd mm	Arbeids- trykk bar	Testtrykk bar	Spreng- trykk bar	Bøye- radius mm	Vekt kg/m	Lengde m	Lager- vare eller min. ordre
NJC820120	19,2	29,2	250	312	625	120	0,46	120	120 m
NJC825120	25,6	36,8	250	312	625	150	0,64	120	120 m
NJC832120	32,0	45,5	250	312	625	235	0,92	120	120 m