

# TRELLOIL S EC



OIL & GAS

Olja och bensin  
Last oljeslang



## ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Transport petroleumprodukter med aromathalt upp till 50% i större dimensioner.

## EGENSKAPER

- Robust och flexibel.
- Slitstarkt yttergummi med utmärkt olje- och väderbeständighet.
- Elektrisk ledningsförmåga helt säkerställd pga materialvalet på innertuben.

## TEKNISK BESKRIVNING

Innertub: olje- och bensinbeständigt NBR, svart, slät.

Armering: flätad syntetisk textil med inbäddad stålspiral.

Yttergummi: olje- och väderbeständigt CR, svart, vävmönstrat.

Temperaturområde: -40 °C till +100 °C.

Elektriska egenskaper: ledande innertub,  $R < 10^6 \Omega / \text{lg}$ .

## ÖVRIG INFORMATION

Kan levereras med svivlande kopplingar: ståflänsar PN20 eller större, Victaulic, hane eller hona.

Kontakta oss för andra typer av kopplingar eller längder.



**OIL & GAS****TRELLOIL S EC**

ID mm	GODSTJOCK LEK mm	YD mm	ARBETSTRY CK bar	SPRÅNGTRY CK bar	MAX. VAKUUM bar	BÖJNING- RADIE mm	VIKT kg/m	LÄNGD m	ARTIKEL NR	LAGER ( ) eller min. order m
100.0 ±1.5	11.5 ±0.8	123.5 ±1.5	20	60	0.9	600	6.51	1	5513107	40
125.0 ±1.5	11.5 ±1.0	148.0 ±1.5	20	60	0.9	750	8.06	1	5513108	40
150.0 ±1.5	11.5 ±1.0	173.0 ±2.0	20	60	0.9	900	9.54	1	5513109	40
204.0 ±1.5	13.75 ±1.0	231.5 ±2.0	20	60	0.9	1200	14.62	1	5513110	40
251.0 ±2.0	14.5 ±1.25	280.0 ±2.5	20	60	0.9	1500	19.55	1	5513111	40

Toleranser, längder: ±1% (ISO 1307 Standard).

Digital version



**TRELLEBORG**

[WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING](http://WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING)