

OST EPDM 16BAR



GENERAL INDUSTRY

Vatten
Sug applikationer



ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Sug- och avtappningsslang för färskvatten, industrivatten, avloppsvatten, slam m.m.

EGENSKAPER

- † Många olika dimensioner för att kunna passa pumpar inom alla industrier.
- † Extremt flexibel.
- † Arbetstryck 16bar gäller för alla dimensioner.
- † Tål höga temperaturer, konduktiv och nötningsbeständig tub.

TEKNISK BESKRIVNING

Innertub: EPDM, color, slät.

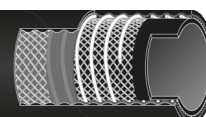
Armering: syntetisk textil, stålspiral.

Yttergummi: EPDM, color, vävmönstrat.

Temperaturområde: -40 °C till +120 °C.

Elektriska egenskaper: ledande innergummi, $R < 1M\Omega/m$.

Särskilda egenskaper: nötning ISO4649: 100mm³ max.





GENERAL INDUSTRY

OST EPDM 16BAR



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
25.0	5	35.0	16	48	0.9	100	0.68	40	5503200	∞
32.0	5	42.0	16	48	0.9	125	0.86	40	5503201	∞
38.0	5.5	49.0	16	48	0.9	150	1.03	40	5503202	∞
51.0	5.5	62.0	16	48	0.9	250	1.5	40	5503203	∞
63.0	7	77.0	16	48	0.9	325	2.31	20	59007862	∞
63.0	7	77.0	16	48	0.9	325	2.31	40	5503204	∞
76.0	7	90.0	16	48	0.9	400	2.65	20	59007863	∞
76.0	7	90.0	16	48	0.9	400	2.65	40	5503205	∞
102.0	7.5	117.0	16	48	0.9	500	3.85	20	59007864	∞
102.0	7.5	117.0	16	48	0.9	500	3.85	40	5503206	∞
127.0	9	145.0	16	48	0.9	645	6.07	20	59007865	∞
127.0	9	145.0	16	48	0.9	645	6.07	40	5513869	∞
152.0	10	172.0	16	48	0.9	910	8.53	20	59007866	∞
152.0	10	172.0	16	48	0.9	910	8.53	40	5503207	∞
203.0	13	229.0	16	48	0.9	1150	15.65	20	5503602	∞
203.0	13	229.0	16	48	0.9	1150	15.65	40	5503580	∞
254.0	15	284.0	16	48	0.9	1650	21.27	10	5503604	∞
254.0	15	284.0	16	48	0.9	1650	21.27	20	5503581	∞

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

Digital version



TRELLEBORG

WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING