

ASPIKLER N



**CONSTRUCTION &
INFRASTRUCTURE**



Kanalspülschläuche

EINSATZBEREICH

Saugschlauch für den Kassetten-Auslegerbetrieb an Kanalreinigungsfahrzeugen.

TECHNISCHE MERKMALE

- Hohe Abriebbeständigkeit.
- Hohe Flexibilität auch bei niedrigen Temperaturen.

AUFBAU

Seele: SBR nicht ölbeständig, schwarz, glatt.

Karkasse: synthetische Textileinlagen mit Federstahlspiralen.

Decke: SBR/NR abriebfest nicht ölbeständig, schwarz, fein stoffgemustert.

Einsatztemperatur: -30°C bis +80°C.



**CONSTRUCTION &
INFRASTRUCTURE****ASPIKLER N**

INNEN-Ø mm	WAND- STÄRKE mm	AUSSEN-Ø mm	BETRIEBS- DRUCK bar	BERST- DRUCK bar	UNTER- DRUCK bar	BIEGE- RADIUS mm	GEWICHT kg/m	STANDARD- LIEFER- LÄNGEN m	ARTIKEL-NR.	LAGER () oder MB m
100.0 ±1.0	8	116.5 ±1.5	6	15	0.9	450	4.3	20	0095016	∩
100.0 ±1.0	8	116.5 ±1.5	6	15	0.9	450	4.3	40	0096724	∩
102.0 ±1.0	8	118.0 ±1.5	6	15	0.9	450	4.38	20	5513565	∩
125.0 ±1.2	9.5	144.0 ±1.5	6	15	0.9	550	6.3	20	0094152	∩
125.0 ±1.2	9.5	144.0 ±1.5	6	15	0.9	550	6.3	40	5009671	∩
127.0 ±1.2	9.5	146.0 ±1.5	6	15	0.9	550	6.39	20	5513566	∩
150.0 ±1.2	10	170.0 ±1.5	6	15	0.9	650	7.77	20	5008847	∩
152.0 ±1.2	10	172.0 ±1.5	6	15	0.9	650	7.87	20	5513567	∩

Längentoleranz: ±1% (gemäß Norm ISO 1307).

Digital version



WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING