

ASSAINIX



CONSTRUCTION & INFRASTRUCTURE

Kanalspülschläuche



APPLICATIONS

Saugschlauch für Auslegerbetrieb an Kanalspülfahrzeugen.

AVANTAGES

- † Sehr gute Knickfestigkeit bei kleinem Biegeradius
- † Unterdruckfähig bis 0.8bar Vakuum
- † Glatte Decke zur Vermeidung von Beschädigung durch scharfe Kanten an Kanaldeckeln
- † Der Schlauch kann mit geraden und erweiterten Muffen produziert werden (von 3 bis 12mm), so dass alle Sorten von Kupplungen eingesetzt werden können.
- † Hohe Abriebfestigkeit in abrasivem Einsatzbereich.

TECHNICAL DESCRIPTION

Inner tube SBR, color, glatt.

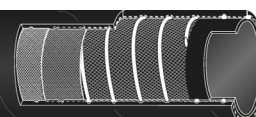
Reinforcement synthetische Textileinlagen mit eingearbeiteter Stahlspirale.

Cover SBR/NR, color, fein stoffgemustert.

Temperature range -30°C to +60°C.

COMPLEMENTARY INFORMATION

Andere Längen oder Durchmesser wie Durchmesser 120 mm können auf Anfrage produziert werden.



**CONSTRUCTION & INFRASTRUCTURE****ASSAINIX**

ID mm	WALL THICKNESS mm	OD mm	WORKING PRESSURE bar	BURSTING PRESSURE bar	MAX. VACUUM bar	BENDING RADIUS mm	WEIGHT kg/m	LENGTH m	ARTICLE NUMBER	STOCK () or min. order m
100.0	10 ±2.5	120.0 ±2.0	4	12	0.8	800	5.21	4.5	0060278	1
120.0	10 ±2.5	140.0 ±2.0	4	12	0.8	960	7.29	4.5	0095036	9
120.0	10 ±2.5	140.0 ±2.0	4	12	0.8	960	7.3	6	5006886	12

Tolerance.

Digital version

WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING