



Maxuflex Canal 250 - M250 - NR/SBR - D

Inwendig: NR/SBR
 Kleur: Zwart
 Uitwendig: NR/SBR
 Kleur: Zwart

Innen: NR/SBR
 Farbe: Schwarz
 Aussen: NR/SBR
 Farbe: Schwarz

Inside: NR/SBR
 Colour: Black
 Outside: NR/SBR
 Colour: Black

Rubber roolspoel slang 250 Bar

- zeer gladde, geëxtrudeerde binnenwand met uitstekende hydraulische eigenschappen
- tweevoudig gevlochten synthetische lagen van zeer hoge treksterkte
- buitenwand met uitmuntende kerf- en slijtvastheid, gladde uitvoering
- zeer flexibel, kleine buigradius
- compleet geassembleerd met BSP M/V koppelingen en testcertificaat

Gummi Kanalspülschlauch 250 Bar

- extrudierte Innenseele, sehr glatt mit ausgezeichneten hydraulischen Eigenschaften
- doppeltes Synthefasergeflecht von höchster Zugfestigkeit
- spezielle Deckenmischung mit ausgezeichneter Kerf- und Abriebfestigkeit,
- aussen glatt
- sehr flexibel mit kleinen Biegeradien
- lieferbar verpresst mit BSP M/V Teil, einschliesslich Prüfbericht

Rubber Sewer Jetting 250 Bar

- extruded, very smooth tube with excellent hydraulic properties
- double synthetic fibre braid with very high tensile strength
- specially formulated cover compound with excellent cut and abrasion resistance
- excellent tensile strength, low torsion and elongation under pressure
- available with crimped M/F BSP couplings and incl. test certificate

Artikel Nr	Binnen	Buiten	Buigstr.	Vakuum	Gewicht
Artikel Nr	Innen	Aussen	Biegerad.	Vakuum	Gewicht
Article Nr	inside	Outside	Bendrad.	Vacuum	Weight
	Ø mm	Ø mm	mm	Bar	gr/m
M10KG25013000	13	25	70		450
M10KG25019000	19	31	90		600
M10KG25025000	25	39	105		800
M10KG25032000	32	47	140		1100
M10KG25038000	38	54	160		1250

Normen / Standards:

-
 Temperatuurbereik (zie medium)
 Temperaturbereich (siehe Medium)
 Temperature range (see media)
 -40 °C +70 °C

Werkdruk
 Betriebsdruck
 Working Pressure
 250 bar

Barstdruk
 Platzdruck
 Burst Pressure
 625 bar

Markering / Markierung / Branding:

-
 Lengten / Längen / Lengths:
 40 - 60 - 80 - 120 - 160 - 180 - 200 - 240 m