



KANALREINIGUNG



// SEWER JET FÜR WASSERREINIGUNG UND HOCHDRUCKSPÜLEN

HAUPTEIGENSCHAFTEN

- // hochabriebfest gemäß EN 854:2015 - Anhang A
- // geringer Gleitwiderstand - höhere Effizienz
- // kompakt, leicht und langlebig
- // leichte Montierbarkeit (EN ISO 1307)
- // glatte Decke (hohe Beständigkeit gegen Ozon)
- // hochflexibel auch bei niedrigen Temperaturen (-30°C)



// SEWERJET PLUS 25CAA - MINETUFF



NEUE DECKENAUSFÜHRUNG FÜR SEHR HOHE ABRIEBFESTIGKEIT

Kanalspülschlauch 250 bar (3625 psi) spiralisierte Textillagen

Schlauchseele: öl-, reinigungsmittel- und heißwasserbeständiger synthetischer Gummi.
Einlagen: Vier hochriebfeste, spiralisierte Textillagen.
Decke: glatter, abrieb- und ozonbeständiger synthetischer Gummi.
Anwendung: Gummischlauch für Hochdruck-Reinigung in Kanalspülsystemen.
Sicherheitsfaktor: 2,5:1
Temperaturbereich: -30 °C +80 °C (-22 °F +176 °F)

Schlauchmontage mit:

- Überwurfmutter BSP
- Außengewinde BSP

Bestell-Nr. Order No.	↔			↔		↻		↻		↷		⬆		↔	
	Dash	mm	inch	mm	inch	Mpa	psi	Mpa	psi	mm	inch	kg/m	lb/ft	m	
8M2AA012	-8	13	1/2	25,0	0,98	25	3625	62,5	9065	70	2,76	0,410	0,28	60 - 80 - 100 - 120	
8M2AA020	-12	19	3/4	30,3	1,19	25	3625	62,5	9065	90	3,54	0,570	0,38	60 - 80 - 100 - 120	
8M2AA025	-16	25	1	38,8	1,53	25	3625	62,5	9065	100	3,94	0,850	0,57	60 - 80 - 100 - 120 - 150 - 160 - 180 - 200	
8M2AA032	-20	32	1 1/4	45,5	1,79	25	3625	62,5	9065	130	5,12	1,020	0,68	60 - 80 - 100 - 120 - 150 - 160 - 180 - 200	

Längentoleranz: ± 1% (Norm ISO 1307)

EIN DEFINIERTES FITTINGSSORTIMENT GARANTIERT EIN HOHES SICHERHEITSNIVEAU. DER SCHLAUCH KANN KOMPLETT MONTIERT, IN FIXLÄNGEN UND DRUCKGEPRÜFT, GEMÄSS EN 10204 3.1 DELIEFERT WERDEN

