



SEWERJET PLUS



// MANGUEIRA PARA LAMA E LAVAGEM ALTA PRESSÃO

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- // Elevada resistência à abrasão de acordo com a EN 854:2015 - anexo A
- // Resistência ao desgaste - maior eficiência
- // Compacta, leve e duradoura
- // Fácil montagem (EN ISO 1307)
- // Cobertura lisa (alta resistência ao ozônio)
- // Alta flexibilidade até em baixa temperatura (-30 °C)



// SEWERJET PLUS - MINETUFF



Mangueira para limpeza de redes de esgoto 250 bar (3625 psi) Trama têxtil

Tubo: borracha sintética resistente ao óleo, detergentes e água quente.

Reforço: quatro espirais têxteis de alta resistência.

Cobertura: lisa. Borracha sintética preta resistente à abrasão e ozônio.

Aplicação: mangueira de borracha de alta pressão para limpeza de redes de esgoto.

Fator de segurança: 2,5:1

Temperatura: -30 °C +80 °C (-22 °F +176 °F)

Mangueira montada com:

- BSP fêmea
- BSP macho

**NOVA COBERTURA
PARA ALTA RESISTÊNCIA À ABRASÃO**

Código	↔			↔		↻		↻		↷		⬆		↔	
	Dash	mm	inch	mm	inch	Mpa	psi	Mpa	psi	mm	inch	kg/m	lb/ft	m	
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	

Tolerância: ± 1% (Norm ISO 1307)

**UMA GAMA DE CONEXÕES DEDICADAS QUE GARANTEM ALTO NÍVEL DE SEGURANÇA.
A MANGUEIRA PODE SER FORNECIDA MONTADA EM COMPRIMENTOS FIXOS, COM TESTE
DE PRESSÃO DE ACORDO COM A NORMA EN 10204 3.1 B.**

