



## SEWER JETTING



# // 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 25CAA - 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/C ft
2003480	-8	13	1/2	25,0	0,98	25	3625	62	8990	65	2,56	0,450	30
1003663	-12	19	3/4	31,6	1,24	25	3625	62	8990	90	3,54	0,530	36
1003609	-16	25	1	37,9	1,49	25	3625	62	8990	100	3,94	0,770	52
2003487	-20	32	1 1/4	48,0	1,89	25	3625	62	8990	130	5,12	1,060	71

**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.**

