

CANALKLER 250 S CONJUNTO



CONSTRUCTION & INFRASTRUCTURE

Limpeza a alta presión

Limpeza a alta presión de tuberías de desagüe y aplicaciones pesadas de limpieza con agua a alta presión.

Ventajas

- Resistencia al deslizamiento muy bajo lo que permite : una limpieza más eficaz, reducción del tiempo de limpieza y por lo tanto, reducción de consumo de combustible.
- Vida útil más larga gracias al compuesto especial del revestimiento con una mayor resistencia a la abrasión.
- Mayor flexibilidad, incluso a bajas temperaturas.
- Fácil y cómoda de utilizar.
- Resistencia a las deformaciones.
- Alta resistencia y seguridad gracias al refuerzo de aramida.

Especificaciones técnicas

Tubo interior : SBR, negro, liso.

Armadura : aramida, trenzada.

Revestimiento : SBR/NR, negro, liso. Resistencia al deslizamiento muy bajo.

Temperatura : -30°C a +80°C.

Estándar y certificaciones :

ZH 1/406 (directivas sobre chorros de líquidos : richtlinien für Flüssigkeitsstrahler).

Racores

Todas las mangueras se montan con BSP hembra y BSP macho.

Todos los flexibles se prueban a 375bar y tienen su número de registro unitario.

Informaciones complementarias

Se entrega con certificado de prueba con cada flexible montado en fábrica.

Diam. int. mm	Esesor de la pared mm	Diam. ext. mm	Presión de servicio bar	Presión de rotura bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/m	Longitud m	Notas	
13.0	±0.5	6.3	±0.5	25.6	250	625	70	0.45	40 - 60 - 80 - 100 - 120
19.0	±0.5	6.3	±0.5	31.6	250	625	90	0.61	40 - 80 - 100 - 120
25.0	±0.6	7.15	±0.5	39.3	250	625	100	0.90	40 - 50 - 80 - 100 - 120 - 150 - 160 - 180 - 200 - 240
32.0	±0.8	7.8	±0.6	47.6	250	625	130	1.12	40 - 80 - 120 - 150 - 160 - 180 - 200
38.0	±1.0	8.0	±0.8	54.0	250	500	155	1.35	120

Tolerancia sobre la longitud : +1% (norma ISO 1307).

Longitudes en negrita = estándar stock. Otras longitudes = no stock (consultarnos para cantidad mínima de pedido).

Marcado en relieve



Digital version

