

CANALKLER 250 RACORES

Racores para prensar y recuperables y de limpieza de alcantarillas

BUILDINGS & CONSTRUCTION

Limpieza a alta presión

Las mangueras para limpieza de alcantarillas requieren racores con alto grado de seguridad. Hay dos tipos :

- Racor para prensar con campana pre-prensada para mangueras que trabajen en condiciones severas y que exijan un alto grado de seguridad.
- Racor recuperable que permite reparaciones in-situ.

El racor prensado se aconseja por cuestiones de seguridad y su volumen reducido facilita el manejo en el interior de las canalizaciones (no hay asperezas).



Especificaciones técnicas

Material : acero zincado bicromatado.

PS=250bar para racor para prensar.

PS=200bar para racor recuperable.

Informaciones complementarias

Este racor para prensar se utiliza con la manguera CANALKLER y debe ser prensado según el procedimiento de prensado Trelleborg.

	Código artículo	Denominación	Diam. nominal rosca pouces	Diam. nominal cuello mm	Notas
Racor para prensar, rosca hembra BSP.	0117183	321-08-08	1/2"	13	
	0117309	321-12-12	3/4"	19	
	0117208	321-16-16	1"	25	
	0117704	321-20-16	1"1/4	25	
	0117311	321-20-20	1"1/4	32	
	0118219	321-24-24	1"1/2	38	
Racor para prensar, rosca macho BSP.	0117184	321-08-08	1/2"	13	
	0117308	321-12-12	3/4"	19	
	0117207	321-16-16	1"	25	
	0117705	321-20-16	1"1/4	25	
	0117310	321-20-20	1"1/4	32	
	0118218	321-24-24	1"1/2	38	
Racor roscado, recuperable, rosca hembra BSP, con campana.	0116184	321-08-08	1/2"	13	
	0116186	321-12-12	3/4"	19	
	0117706	321-16-16	1"	25	
	0118223	321-20-16	1"1/4	25	
	0117708	321-20-20	1"1/4	32	
	0118221	321-24-24	1"1/2	38	
Racor roscado, recuperable, rosca macho BSP, con campana.	0116183	321-08-08	1/2"	13	
	0116185	321-12-12	3/4"	19	
	0117707	321-16-16	1"	25	
	0118222	321-20-16	1"1/4	25	
	0117709	321-20-20	1"1/4	32	
	0118220	321-24-24	1"1/2	38	
Uniones.	5016257		1/2"	13	
	5016258		3/4"	19	
	5016259		1"	25	
	5016260		1"1/4	32	
	5016261		1"1/2	38	

Diámetros en negrita = estándar stock. Otros diámetros = no stock (consultarnos).