

Stainless steel braided connector // Conexión con trenzado de acero inoxidable

RIVER BAT (DN19 - DN25)

RIVER-BAT DN19
Ø INT. 20 mm
ESPECIAL BATERÍAS CONTADORES
AUTORIZADO
SOLUCIÓN TECNOLÓGICA DE ALTA CALIDAD
REG. IN. MARCA Y DISEÑO 2014/2015



Leer recomendaciones antes de su uso y/o instalación



Read recommendations before its use or installation

Flexible with pipe reinforced and stainless steel braided for inlet water meter connections

This range with pipe reinforced is specially designed for allowing minimum bending radius without collapse.

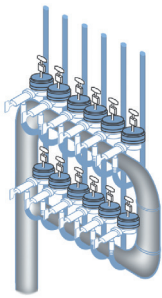
Flexible con tubería reforzada y trenzado de acero inoxidable para baterías de contadores.

Esta gama con tubería reforzada está especialmente diseñada para permitir radios de curvatura muy pequeños sin colapso.



Applications // Aplicaciones

inlet water meter connections
Baterías de contadores de agua



Characteristics and technical specifications // Características y especificaciones técnicas

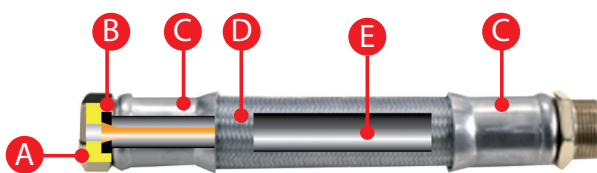


Dn	Nut // Tuerca G	Male//Macho G
19	3/4"	3/4"
25	1"	1"

Fittings // Racores

Dn	Outer diameter Diámetro exterior	Inner diameter Diámetro interior	Fitting inner diameter Diámetro interior del racor	Flow rate Caudal	Minimum bending radius Radio de curvatura mínimo	Working pressure Presión de trabajo	Working temperature Temperatura de trabajo	H2O potable	Eating use Uso alimentario
19	29 mm	19 mm	15 mm	150 l/min at 3 bar	100 mm	20 bar	100 °C	Yes/Sí	Yes/Sí
25	37 mm	25 mm	20 mm	250 l/min at 3 bar	130 mm	17 bar	100 °C	Yes/Sí	Yes/Sí

Materials // Materiales



- A** Brass / Latón
- B** Incorporated EPDM / EPDM incorporado
- C** Stainless steel AISI304/ Acero inoxidable AISI304
- D** Stainless steel wires AISI304 with intermediate fiber braiding / Hilos de acero inoxidable AISI304 con trenzado de fibra intermedio
- E** EPDM

Information subject to change without notice. // Información sujeta a cambios sin previo aviso.

RIVER Rev. 01