

# TUBOS FLEXIBLES – RIVER TP

## Trenzado vinilo anticorrosión

DN 19

DN 25



# RIVER TP – DN19 / DN25



## + INNOVACIÓN

- ✓ Mejor material frente la corrosión
- ✓ Aumenta resistencia a la presión
- ✓ Aumenta la protección térmica
- ✓ Mejor para agua potable

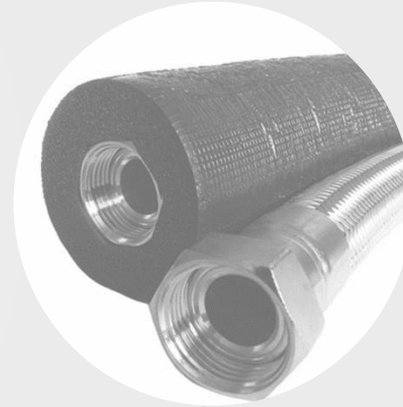
## + SERVICIO

- ✓ Mismo precio y condiciones
- ✓ Producto más versátil
- ✓ Simplificación de gama





ANTICORROSIVO



CALORIFUGADO



16 BAR

# RIVER TP – DN19 / DN25



## Trenzado anticorrosión vinilo

- ✓ Minimiza riesgos de corrosión del tubo
- ✓ Permite ser calorifugado
- ✓ Permite instalación en zonas húmedas
- ✓ Vida útil más larga

Instalar en  
baterías de  
contadores

Reduce  
número de  
reclamacio-  
nes

Anti-  
corrosión

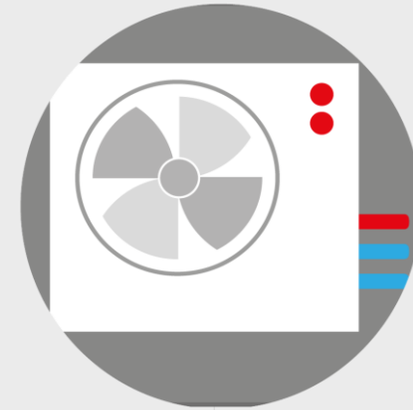




BATERÍAS DE  
CONTADORES



BOMBAS  
INDUSTRIALES



CLIMATIZACIÓN

# RIVER TP – DN19 / DN25



## + Healthy & Eco-friendly

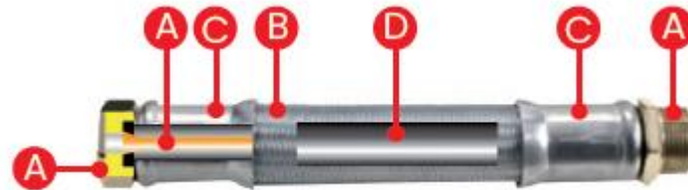
- ✓ Conexiones macho y hembra sin niquelar, para prevenir contacto con agua sanitaria
- ✓ Cumple con los requisitos de la normativa UNE-EN ISO 4064
- ✓ Se sustituye la bolsa de plástico actual por abrazadera de plástico
- ✓ Materiales REACH & ROHS

Apta para  
contadores  
de agua  
potable

Mas healthy  
y eco  
friendly



# RIVER TP – DN19 / DN25



- A** Brass / Latón
- B** Anticorrosion vinyl braiding /  
Trenzado anticorrosión de vinilo
- C** Stainless steel AISI304/  
Acero inoxidable AISI304
- D** EPDM

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
19	27 mm	19 mm	15,6 mm	120 l/min at 3 bar	70 mm	16 bar	90 °C
25	32,5 mm	25 mm	21 mm	>200 l/min at 3 bar	100 mm	16 bar	90 °C



# VERSIONES RIVER TP

1" – 1"  
DN25

3/4" – 3/4"  
DN19

3/4" – 1"  
DN25

**HEMBRA – HEMBRA**



300  
400  
500  
600  
**700**  
800  
1000

300  
400  
500  
600  
**700**  
800  
1000

**MACHO – HEMBRA**



300  
400  
500  
600  
**700**  
800  
1000

300  
400  
500  
600  
**700**  
800  
1000

**400**  
**500**  
**600**

# REDUCCIÓN DE GAMA



Los tubos (de DN13, DN30, DN40, DN50 ) de la gama RIVER actual **no** serían reemplazados con RIVER TP.

Serian sustituidos por las siguientes gamas:



**HEMBRA - HEMBRA**

**MACHO - HEMBRA**

**1/2" - 1/2"**  
**DN13**



**1- 1/4" - 1-1/4"**  
**DN30**



**1- 1/2" - 1-1/2"**  
**DN40**



**2" - 2"**  
**DN50**



# IMPLEMENTACIÓN



**Mismo PVP y condiciones**  
que versión River actual

**Referencias  
nuevas**

Reducción de  
espacio, stock  
y referencias

¿QUÉ HAY QUE  
**TENER EN  
CUENTA EN ESTA  
TRANSICIÓN?**

**Stock River TP ya  
disponible.** Se  
servirá el material  
a medida que se  
agote la actual  
River.

**Campaña de liquidación  
stocks River**

# GRACIAS

