

Polybraided //Trenzado polimérico

TAQ PULLOUT TWIST



Leer recomendaciones antes de su uso y/o instalación



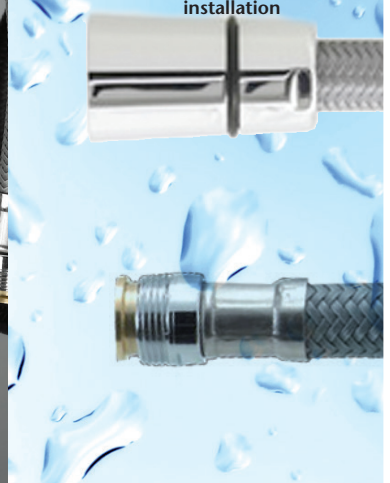
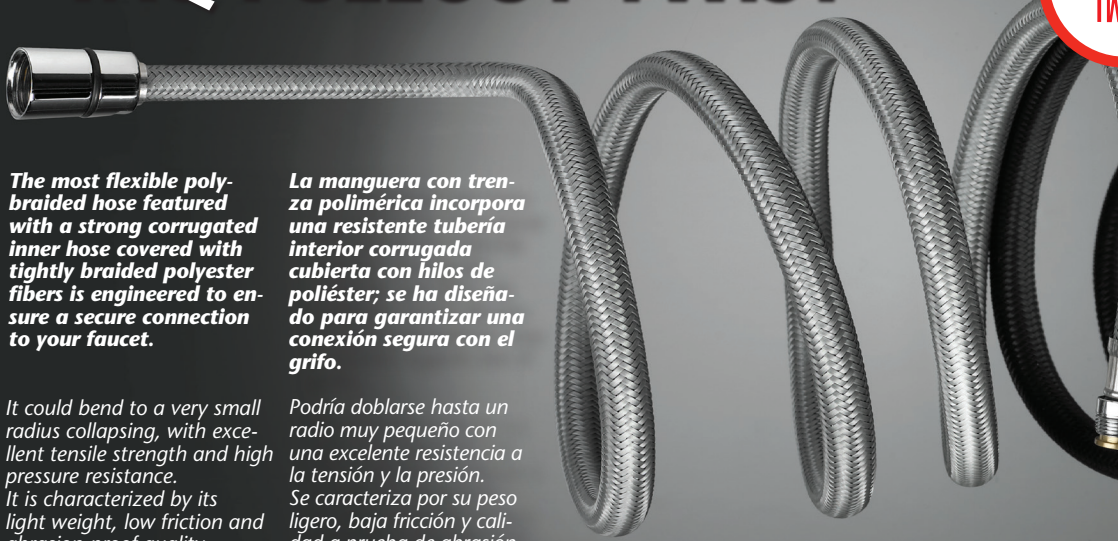
Read recommendations before its use or installation

The most flexible poly-braided hose featured with a strong corrugated inner hose covered with tightly braided polyester fibers is engineered to ensure a secure connection to your faucet.

La manguera con trenza polimérica incorpora una resistente tubería interior corrugada cubierta con hilos de poliéster; se ha diseñado para garantizar una conexión segura con el grifo.

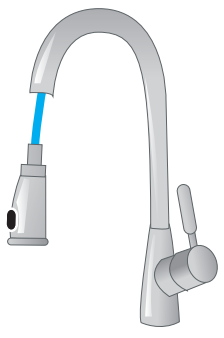
It could bend to a very small radius collapsing, with excellent tensile strength and high pressure resistance. It is characterized by its light weight, low friction and abrasion-proof quality.

Podría doblarse hasta un radio muy pequeño con una excelente resistencia a la tensión y la presión. Se caracteriza por su peso ligero, baja fricción y calidad a prueba de abrasión.



Applications //Aplicaciones

Sanitary applications
Aplicaciones sanitarias



Characteristics and technical specifications //Características y especificaciones técnicas

- Outer diameter:** 13 mm
Diámetro exterior
- Inner diameter:** 8 mm
Diámetro interior
- Fitting inner diameter:** 6,2 mm
Diámetro interior del racor
- Flow rate:** 18 l/min @ 3 bar
Caudal
- Minimum bending radius:** 25 mm
Radio de curvatura mínimo
- Working pressure:** 5 bar
Presión de trabajo
- Working temperature:** 70 °C
Temperatura de trabajo

Fittings //Racores

Dn: 8



Conical Nut
//Tuerca cónica G
1/2"

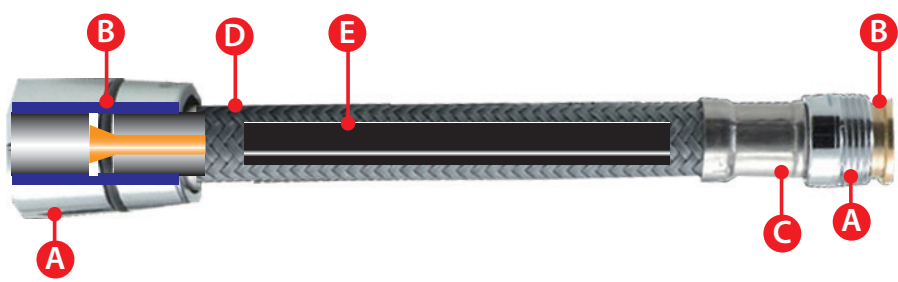


Male M //Macho M
15x1



Hex nut G //Tuerca hexagonal
1/2"

Materiales //Materiales



- A** Chromed Brass /
Latón cromado
- B** Brass /
Latón
- C** Stainless steel AISI304 /
Acero inoxidable AISI304
- D** Nylon wire /
Hilo de nylon
- E** HDPE

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

TECHNICAL SPECS // ESPECIFICACIONES TÉCNICAS