

Flexibles

05



Flexible Gas HI-HI 1/2"
Certificación Según Norma UNI - 7140
051133511 40 cm
051133711 60 cm
051133811 100 cm



Flexible Gas HI-HI 3/8" (Izquierdo) x 1/2"
Certificación Según Norma UNI - 7140
0515A3711 60 cm
0515A3811 100 cm



Flexible Gas HE-HE 7/8" (Izquierdo) x 7/16 60 cm
Certificación Según Norma BS - 3212
051162731



Flexible Gas HI-HI 3/8" (Izquierdo)
Manguera Amarilla 100 cm
Certificación Según Norma UNI-EN-560
0514AA812

Empaques: Bolsa
Colgable de Polipropileno
Etiquetas Color en Cada Flexible

Normativa:
Malla Metálica: UNI 7140 (PC36 - 1)
Tubo Flexible de Elastómero Tipo Doble Capa
Para Gases Combustibles de 1a, 2a, y 3a. Familias
Presión de Servicio: 0,1 Bar

Manguera Amarilla: UNE-EN 560:1995 (PC 93)
Tubo Flexible de Policloruro de Vinilo (PVC)
Para Gases Licuados de Petróleo en Cilindros

Ente Certificador: CESMEC



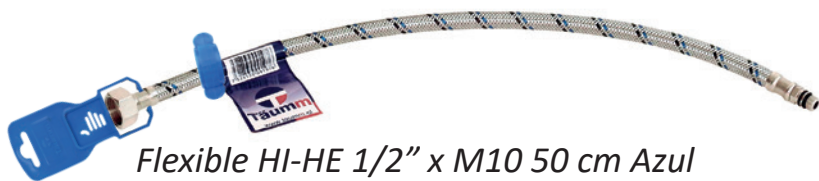
Flexibles



Flexible HI-HE 1/2" x M10 35 cm Azul
050939321



Flexible HI-HE 1/2" x M10 35 cm Rojo
050839321



Flexible HI-HE 1/2" x M10 50 cm Azul
050939621



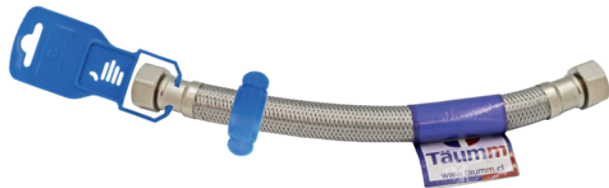
Tuerca Plástica Auxiliar para
apriete Manual



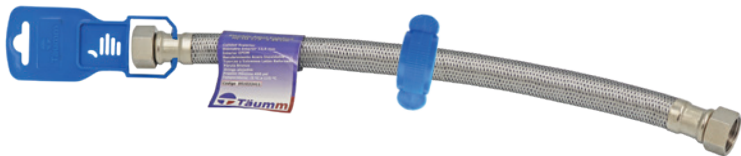
Flexible HI-HE 1/2" Agua Calefont 25 cm
051033221



Flexible HI-HE 1/2" Agua Calefont 35 cm
051033421



Flexible HI-HI 1/2" Agua Calefont 25 cm
051033211



Flexible HI-HI 1/2" Agua Calefont 35 cm
051033411

Empaques:

Suelto con Etiquetas 4 Colores
Con Colgador para Ganchera
NCh 3182 Of.2009

Normativa:

Ente Certificador:

DICTUC S.A

Ensayos:

Dureza Elastómeros:	Inicial: Entre 70 y 80 (shore A) Luego de Ensayo Agua Caliente: +10, -5 (Shore A)
Estiramiento Manguera:	>250%
Envejecimiento:	Cámara de Ozono por 96 Hrs. Bajo Elong. 50% (NCh 1862 of.1981)
Malla Exterior:	Acero Inoxidable 304
Diámetro Exterior:	13+- 0,5 mm. (Excepto Flexible Calefont: 18 mm)
Diámetro Interior:	9 mm (Excepto Flexible Calefont: 13 mm)
Espesor Manguera:	>= 1,8 mm (Excepto Flexible Calefont : >2,3 mm)
Presión Hidrostática:	30 Bar
Presión Cíclica:	250.000 Ciclos entre 15 y 40 bar, 30 ciclos/min (UNE 53-626-89)
Presión Cíclica Caliente:	100.000 Ciclos entre 5,5 y 12,4 bar, 82°C (ASME A 112.18-6)
Arrancamiento:	85 Kgs de Tracción
Estabilidad Dimensional:	Máx. 5% :Mín 3% (Norma UNE 53626)
Niebla Salina:	Durante 200 Hrs, Bajo Temperatura, Salinidad y Acidez
Otros:	Superficie Lisa, Roscas, Longitud, Aire Caliente No Tóxico, Variación de Masa y Marcado

Flexibles de Agua



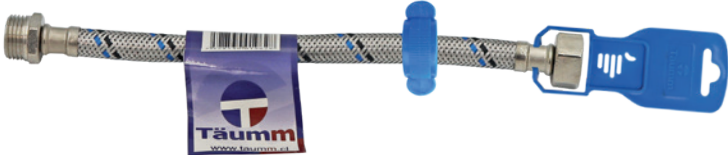
Flexibles

05



Flexible HI-HI 1/2"

- 050433211 25 cm
- 050433311 30 cm
- 050433411 35 cm
- 050433511 40 cm
- 050433611 50 cm
- 050433011 100 cm



Flexible HI-HE 1/2"

- 050433221 25 cm
- 050433321 30 cm
- 050433421 35 cm
- 050433521 40 cm
- 050433621 50 cm



Flexible HI-HI 1/2" 100 cm
050433011



Flexible HI-HI 1/2" x 15/16"

- 050437211 25 cm
- 050437311 30 cm
- 050437411 35 cm

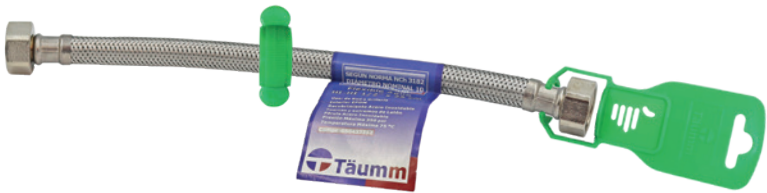


Flexible PVC Lavadora HI-HI 3/4" 150 cm
050705811

Empaques:	Suelto con Etiquetas 4 Colores
Normativa:	NCh 3182 Of. 2009 (Excepto Flexible para Lavadora)
Ente Certificador:	DICTUC S.A
Ensayos:	
Dureza Elastómeros:	Inicial: entre 70 y 80 (Shore A) Luego de Ensayo Agua Caliente: +10, - 5 (Shore A)
Estiramiento Manguera:	>250%
Envejecimiento:	Cámara de Ozono por 96 Hrs. Bajo Elong. 50% (NCh 1862 Of.1981)
Malla Exterior:	Acero Inoxidable 304
Diámetro Exterior:	13 + - 0,5 mm
Diámetro Interior:	9 mm
Espesor Manguera:	>= 1,8 mm
Presión Hidrostática:	30 Bar
Presión Cíclica:	250.000 ciclos entre 15 y 40 bar, 30 Ciclos/Min (UNE 53-626-89)
Presión Cíc. Caliente:	100.000 Ciclos entre 5,2 y 12,4 Bar, 82º C (ASME A 112.18.6)
Arrancamiento:	85 Kgs de Tracción
Estabilidad Dimensional:	Máx. 5%: Mín. 3% (Norma UNE 53626)
Niebla Salina:	Durante 200 Hrs, Bajo Temperatura, Salinidad y Acidez
Otros:	Superficie Lisa, Roscas, Longitud, Aire Caliente No Tóxico, Variación de Masa y Marcado

Flexibles

05

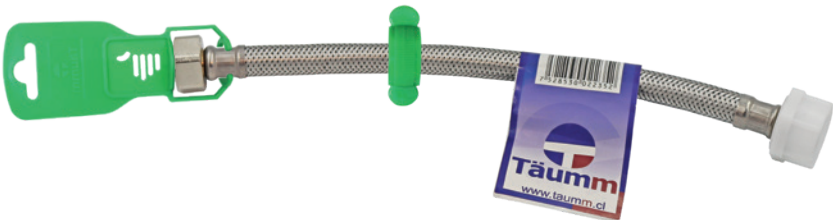
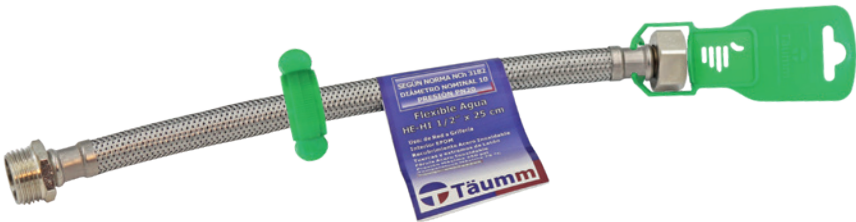


Flexible HI-HI 1/2"

- 050433212 25 cm
- 050433312 30 cm
- 050433412 35 cm
- 050433512 40 cm
- 050433612 50 cm
- 050433712 60 cm

Flexible HI-HE 1/2"

- 050433222 25 cm
- 050433322 30 cm
- 050433422 35 cm
- 050433522 40 cm
- 050433622 50 cm
- 050433722 60 cm



Flexible HI-HI 1/2" x 15/16" con Tuerca de Latón

- 050473222 25 cm
- 050473322 30 cm
- 050473422 35 cm



Flexible HI-HI 1/2" x 7/8" con Llave Angular en Bolsa

- 051337222 25 cm
- 051337422 35 cm



Flexible HI-HI 1/2" x 7/8" con Llave Angular

- 051336222 25 cm
- 051336322 30 cm
- 051336422 35 cm

Empaques:

Suelto con Etiquetas 4 Colores
Blister Doble (051336222/322/422)

Normativa:

NCh 3182 Of. 2009

Ente Certificador:

DICTUC S.A

Flexibles



Flexible HI-HI 1/2" Tipo b

05043321b 25 cm
05043341b 35 cm
05043351b 40 cm
05043361b 50 cm
05043371b 60 cm

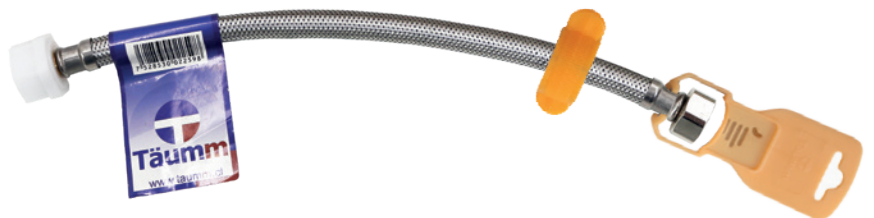


Flexible HI-HE 1/2" Tipo b

05043322b 25 cm
05043342b 35 cm
05043352b 40 cm
05043362b 50 cm
05043372b 60 cm

Flexible HI-HI 1/2" x 15/16" Tipo b

05047332b 30 cm
05047342b 35 cm



Flexible HI-HE 1/2" x M10 35 cm
Rojo/azul Tipo b
05083933b

Flexibles

Flexible HI-HI 1/2" sin Marca sin Garantía

- 050433213 25 cm
- 050433413 35 cm
- 050433513 40 cm
- 050433613 50 cm

Flexible HI-HE 1/2" sin Marca sin Garantía

- 050433223 25 cm
- 050433423 35 cm
- 050433523 40 cm

Flexible HI-HI 1/2" x 15/16" sin Marca sin Garantía

- 050473223 25 cm
- 050473423 35 cm

Flexible HI-HI 1/2" x 7/8" con Llave Angular sin Marca sin Garantía

- 051336223 25 cm (Blister)
- 051336423 35 cm (Blister) - "Será Descontinuado"
- 051337223 25 cm (Bolsa) - "Será Descontinuado"
- 051337423 35 cm (Bolsa)

Empaques:
Flexible c/Llave Angular: Blister Doble (B/N)
Flexible c/Llave angular Bolsa: Bolsa con Solapa
Otros: Suelto con Etiqueta B/N
GARANTÍA: NO HAY GARANTÍA EN EL TIEMPO

Características:
Malla Exterior: Aluminio Galvanizado
Diámetro Exterior: 12 +- 0,5 mm
Diámetro Interior: 9 +- 0,5 mm
Presión Servicio: 16 Bar
Presión en Banco: 35 Bar
Temperatura de Servicio: 80º C
Llave angular: Latón Cromado, con Campana Metal HE-HE 1/2"x 1/2"

Sin Marca - Sin Garantía