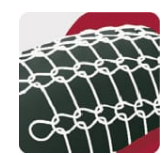




## Mangueras súper reforzadas 4 capas, conexiones metálicas

- Mangueras de PVC fabricadas en 4 capas
- Tecnología anti-torceduras
- Con refuerzo de tejido o tramo radial resistente a la alta presión
- Mangueras de 1/2", capuchón rígido que facilita el ajuste de la conexión
- Mangueras de 5/8" y 3/4", conexión robusta de máxima durabilidad con resorte que protege la manguera y evita deformaciones



1/2" Tramo radial 12 hilos

5/8"- 3/4"- 1" Tejido radial

## Especificaciones

### Individuales

Código	Clave	Largo	Diámetro	Espesor de pared	Presión de trabajo	Peso por metro	Master	Pallet
19791	MAN-15X1/2X	15 m	1/2" (13 mm)	2 mm	17 kgf/cm <sup>2</sup>	136 g	160	400
19792	MAN-20X1/2X	20 m	1/2" (13 mm)	2 mm	17 kgf/cm <sup>2</sup>	136 g	160	320
19793	MAN-25X1/2X	25 m	1/2" (13 mm)	2 mm	17 kgf/cm <sup>2</sup>	136 g	90	135
16035	MAN-20X5/8X	20 m	5/8" (16 mm)	2.6 mm	15 kgf/cm <sup>2</sup>	212 g	45	135
16039	MAN-25X5/8X	25 m	5/8" (16 mm)	2.6 mm	15 kgf/cm <sup>2</sup>	212 g	45	90
16040	MAN-30X5/8X	30 m	5/8" (16 mm)	2.6 mm	15 kgf/cm <sup>2</sup>	212 g	90	90

## Generales

**Empaque individual**

Atado

**Inner**

5

## Imagenes complementarias

CÓDIGO	CLAVE	LARGO	PRESIÓN DE TRABAJO	ESP. PARED	PESO X METRO
<b>DIÁMETRO 1/2"</b>					
19791	MAN-15X1/2X	15 m	17 kgf/cm <sup>2</sup>	2 mm	136 g
19792	MAN-20X1/2X	20 m	17 kgf/cm <sup>2</sup>	2 mm	136 g
19793	MAN-25X1/2X	25 m	17 kgf/cm <sup>2</sup>	2 mm	136 g
<b>DIÁMETRO 5/8"</b>					
16035	MAN-20X5/8X	20 m	15 kgf/cm <sup>2</sup>	2.6 mm	212 g
16039	MAN-25X5/8X	25 m	15 kgf/cm <sup>2</sup>	2.6 mm	212 g
16040	MAN-30X5/8X	30 m	15 kgf/cm <sup>2</sup>	2.6 mm	212 g
<b>DIÁMETRO 3/4"</b>					
100149	MAN-30X3/4X	30 m	13 kgf/cm <sup>2</sup>	2.9 mm	295 g

