

# MUESTRARIO DE MANGUERAS INDUSTRIALES Y JARDÍN

## VENTAJAS

### ● CON MANGUERAS

reales que permiten ver los detalles de los productos ofrecidos.

### ● INFORMACIÓN

destacada de los productos exhibidos.

### ● AYUDA A LOS CLIENTES

a elegir la manguera adecuada para sus necesidades.

FABRICADO en trovicol.

MINIATURA que muestra las capas de la manguera.

MANGUERAS para jardín e industriales.

QR que dirige a las especificaciones del producto.

MANGUERAS INDUSTRIALES TRAMADAS EN ROLLO				
CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	PESOS MÁXIMO DE TRABAJO	ESPAESOR DE PARED
M34100	3/4" (19.0 mm)	100 m	200 psi	2.1 mm
M38100	3/4" (19.0 mm)	100 m	160 psi	3.3 mm
M42100	1 1/2" (38.1 mm)	100 m	160 psi	3.3 mm
M34100	3/4" (19.0 mm)	100 m	100 psi	2.9 mm
M1100	7/16" (11.1 mm)	100 m	85 psi	2.9 mm

MANGUERAS INDUSTRIALES EN ROLLO				
CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	PESOS MÁXIMO DE TRABAJO	ESPAESOR DE PARED
M30200	3/4" (19.0 mm)	100 m	150 psi	1.5 mm
M30200	3/4" (19.0 mm)	100 m	80 psi	1.5 mm
M30200	3/4" (19.0 mm)	100 m	80 psi	1.5 mm
M30200	3/4" (19.0 mm)	100 m	45 psi	1.8 mm
M30200	3/4" (19.0 mm)	100 m	85 psi	1.8 mm
M30200	3/4" (19.0 mm)	100 m	90 psi	3 mm
M30200	7/16" (11.1 mm)	100 m	45 psi	4.5 mm

MANGUERAS PARA JARDÍN TRAMADAS EN ROLLO				
CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	PESOS MÁXIMO DE TRABAJO	ESPAESOR DE PARED
M15100	1/2" (12.7 mm)	100 m	200 psi	2.2 mm
M15100	3/4" (19.0 mm)	100 m	160 psi	2.9 mm
M15100	3/4" (19.0 mm)	100 m	100 psi	2.9 mm
M15100	7/16" (11.1 mm)	50 m	105 psi	3.3 mm
M15100	7/16" (11.1 mm)	100 m	105 psi	3.3 mm

MANGUERAS PARA JARDÍN LISAS EN ROLLO				
CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD	PESOS MÁXIMO DE TRABAJO	ESPAESOR DE PARED
M1100	1/2" (12.7 mm)	100 m	200 psi	1.9 mm

INFORMACIÓN complementaria.

## USO

Muestrario, con variedad de tramos de manguera físicos permitiendo a los usuarios consultar con muestras reales del producto.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	
MUMAN	Muestrario con mangueras	28 x 22 x 0.3 cm	1

