

NÁUTICA



1 APLICACIONES

Es una excelente manguera en PVC flexible, con 3 capas, siendo una de poliéster tricotado. Tiene un gran espesor de capas. Es utilizada principalmente en jardinería, barcos, puertos deportivos y náuticos, jardines residenciales... Libre de Cadmio y Plomo.

2 MATERIAL

Las mangueras TRICOTADA NÁUTICA están fabricadas en PVC

3 CARACTERÍSTICAS

Temperatura: -10 °C a +60°C
Color: Color Azul
La presión de trabajo es 10 Bar.

4 DATOS TÉCNICOS

Resistencia en tracción:
Tensión de rotura: ≥ 5 MPa
Alargamiento a la rotura: ≥ 150 %
Adherencia: ≥ 12 N/cm

CÓDIGO	MEDIDA	Ø Ext (mm)	PESO (g/m)	PRESIÓN TRABAJO (BAR)	PRESIÓN ROTURA (BAR)	METROS ROLLO	EAN
TRA0115	15 mm	20,3 (+/-0,5)	180	10	17	50 metros	8435495301158
TRA0116	15 mm	20,3 (+/-0,5)	180	10	17	25 metros	8435495301165
TRA0120	20 mm	25,3 (+/-0,5)	270	10	17	50 metros	8435495301189
TRA0117	20 mm	25,3 (+/-0,5)	270	10	17	25 metros	8435495301172
TRA0125	25 mm	31,9 (+/-0,5)	380	10	17	50 metros	8435495301196

