

# ENROLLADORES DE MANGUERA AUTOMÁTICOS INDUSTRIALES CON RESORTE DE ACERO PINTADO SERIE FA-600

## Para aire-agua 20 bar

Equipado con:

- Mangueras de caucho sintético negro AERTUB/20
- Racores de acero galvanizado
- Junto giratorio de aluminio anodizado
- Juntas de Viton®

Artículo	L. mang.	Ø mang.	Presión max.	Entrada-Salida
076-6102-800	sin manguera	-	20 bar	F1.1/2"-F1.1/2" BSP
076-6102-715	15 m	1.1/4"	20 bar	F1.1/2"-M1.1/2" BSP
076-6102-720	20 m	1.1/4"	20 bar	F1.1/2"-M1.1/2" BSP
076-6102-815	15 m	1.1/2"	20 bar	F1.1/2"-M1.1/2" BSP



FA-600

## Para aceite y fluidos similares 250 bar

Equipado con:

- Mangueras de caucho sintético negro 1SC
- Racores de acero galvanizado
- Junto giratorio de acero galvanizado
- Juntas de NBR

Artículo	L. mang.	Ø mang.	Presión max.	Entrada-Salida
076-6106-800	sin manguera	-	250 bar	F1.1/2"-F1.1/2" BSP
076-6106-715	15 m	1.1/4"	63 bar	F1.1/2"-M1.1/2" BSP
076-6106-720	20 m	1.1/4"	63 bar	F1.1/2"-M1.1/2" BSP
076-6106-815	15 m	1.1/2"	50 bar	F1.1/2"-M1.1/2" BSP



FA-600

## Para diésel 10 bar

Equipado con:

- Mangueras de caucho antiestático negro con tejidos sintéticos de alta resistencia y cordón de cobre
- Racores de acero galvanizado
- Junto giratorio de aluminio anodizado
- Juntas de Viton®

Artículo	L. mang.	Ø mang.	Presión max.	Entrada-Salida
076-6108-800	sin manguera	-	20 bar	F1.1/2"-F1.1/2" BSP
076-6108-815	15 m	1.1/2"	10 bar	F1.1/2"-M1.1/2" BSP



FA-600

## DIMENSIONES ENROLLADORES FIJOS

Mod.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Kg	m <sup>3</sup>	Nº
FA-600	660	725	600	530	100	350	550	330	575	680	120,8<133,8	0,910	1

Enrolladores de manguera automáticos **con resorte** de acero pintado diseñados para aplicaciones que requieren sólidos equipos también a bordo de camiones. Aptos para alojar tuberías flexibles con un diámetro máximo de 1,1/2", para la distribución de aire comprimido, aceite, fluidos similares y combustibles.

**Están diseñados para tener dos posiciones de salida de manguera diferentes, una superior y otra inferior.**

