

500116

ENROLLADOR DE MANGUERA COMPACTO RM-38, 12 M X 10 MM, 3/8", AIRE


Non contractual picture

Enrolladores de manguera compactos, con carena realizada en aluminio. Indicados para la conducción a baja presión de aire comprimido, nitrógeno o agua. Su utilización mejora el entorno y ergonomía del puesto de trabajo.

- Carenado en acero galvanizado con recubrimiento en polvo sinterizado.
- Gran resistencia a la corrosión, indicado para intemperie, la carena protege la manguera de la acción solar.
- Recogida automática de manguera.
- Diseño compacto de reducidas dimensiones.
- Manguera de servicio con terminales prensados y muelle de protección.
- Soporte de anclaje pivotante.
- Incluyen manguera de acometida 0,6 m con rosca de conexión.

Modelo con manguera de 12 m x 10 mm, 3/8", AIRE.

DATOS TÉCNICOS

Código sin manguera	N/A
Diámetro interior de manguera	3/8"
Entrada de fluido	3/8" BSP (M)
Fluidos	Aire
Longitud de manguera	12 m (39.37 ft)
Opciones de instalación	Floor, Ceiling, Wall
Peso	6.6 kg (14.5 lb)
Presión de trabajo	15 bar, 15 bar, 285 psi
Salida de fluido	1/4" BSP (M)

DOCUMENTACIÓN
NOMBRE

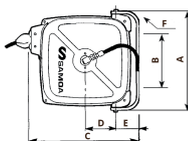
850809.pdf

DESCRIPCIÓN

Instructions manual 1

+ INFO

mm (in)	
A	340 (13 19/50")
B	205 (8")
C	377 (14 21/25")
D	109 (4 3/10")
E	80 (3 3/20")
F	Ø10.5 (2/9")



CUADRO DE MODELOS

500115

Peso	6.8 kg (15 lb)
Diámetro interior de manguera	5/16"
Longitud de manguera	15 m (49.21 ft)

500116

Peso	6.6 kg (14.5 lb)
Diámetro interior de manguera	3/8"
Longitud de manguera	12 m (39.37 ft)