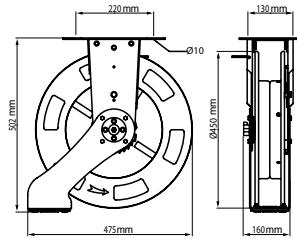


Enrolladores de manguera, abiertos

En cualquier lugar donde se requiere el uso de mangueras es muy recomendable disponer de enrolladores de manguera. El uso de enrolladores de manguera ofrece diversas ventajas como el incremento de productividad, mayor seguridad en la zona de trabajo y mayor durabilidad de las mangueras que sufren menos fatiga y desgaste. Una manguera sin enrollador puede estorbar cuando no se utiliza por eso, mantener el suelo libre de mangueras reduce el riesgo de accidentes. Los enrolladores no sólo recogen las mangueras sino que también ayudan a identificar su utilización, aumentando productividad al taller. Los enrolladores pueden montarse en la pared, en el techo o sobre soportes y estructuras especiales. Es recomendable que la altura mínima desde el suelo sea de 2,5 metros.

Serie ORK

Enrollador de manguera abierto para aire comprimido, agua, aceite, grasa y aceite usado. Fabricado en acero, pintado en azul. Los enrolladores para aire comprimido y agua incluyen una manguera trenzada simple y los enrolladores para aceite y grasa incluyen una manguera trenzada de acero. Todas las mangueras van provistas de terminales pinzados. La versión para aceite usado se diseña especialmente para este propósito y la manguera tiene una boquilla de aceite usado para conexión rápida de sondas de aspiración.



Aplicación	Longitud metros	Manguera Ø Int. mm-pulgadas	Máxima presión MPa-bar
Aire/Agua	10	10 - 3/8"	1,5 - 15
Aceite/Aire	10	12,5 - 1/2"	7,5 - 75
Grasa	10	6,35 - 1/4"	40 - 400
Aceite usado	6	19 - 3/4"	Vacío
Varios	máx. 10	sin manguera	7,5 - 75

Soporte pivotante para pared

Ref.



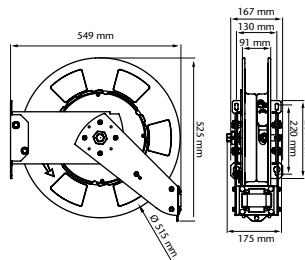
28903

Conexión entrada BSP	Conexión salida BSP
G 1/2" (m)	G 1/4" (m)
G 1/2 (m & f 60°)	G 1/2 (m & f 60°)
G 1/4" (h)	G 1/4" (m)
G 3/4" (h)	Boquilla para succión
G 1/2" (h) rótula	G 3/8" (h) eje

44231
24911
14206
24472
24903
28903

Serie ORM

Enrollador de manguera abierto para aire comprimido, agua, aceite, grasa y aceite usado. Fabricado en acero, pintado en azul. Los enrolladores para aire comprimido y agua incluyen una manguera trenzada simple y los enrolladores para aceite, grasa y agua caliente incluyen una manguera trenzada de acero. Todas las mangueras van provistas de terminales pinzados.



Aplicación	Longitud metros	Manguera Ø Int. mm-pulgadas	Máxima presión MPa-bar
Aire/Agua	15	12,5 - 1/2"	1,5 - 15
Aceite/Aire	15	12,5 - 1/2"	7,5 - 75
Grasa	15	10 - 3/8"	40 - 400
Agua caliente	15	10 - 3/8"	18 - 180
Varios	máx. 15	sin manguera	7,5 - 75
Limpiaparabrisas	15	10 - 3/8"	7,5 - 75

Soporte pivotante para pared



28903

Conexión entrada BSP	Conexión salida BSP
G 1/2" (m)	G 1/2" (m)
G 1/2 (m & h 60°)	G 1/2 (m & h 60°)
G 3/8" (h)	G 3/8" (h)
G 1/2" (h)	G 3/8" (m)
G 1/2" (h) rótula	G 3/8" (m)
G 1/2" (m & h 60°)	G 1/2" (m & h 60°)

44241
24922
14218
24935
24904
24445
28903