

### ENROLLADORES DE MANGUERA

#### 1. Enrolladores Carenados.

### Compacto Carenado para Aire o Agua = 15 Bar



Enrollador multi-aplicación con carena autoportante metálica con recubrimiento epoxy de gran resistencia a la corrosión / Diseño compacto de reducidas dimensiones / Cómodo funcionamiento al desenrollarse la manguera con la mínima fricción / Dotados de manguera para servicio de aire, agua y nitrógeno a presiones de trabajo de hasta 15 bar / Todas las mangueras están provistas de terminales prensados / Incluyen manguera de acometida de 0.6 m con rosca de conexión M 3/8" G y soporte pivotante de anclaje.

- Manguera de servicio tipo: P Ø interior 8 mm y longitud 15 m / Máxima presión 15 bar.
- Conexión entrada / salida M 3/8" G – M 1/4" G.

Ref. catálogo	Código	Características
16090001	500 115	Enrollador compacto carenado

### Carenados



Ref. catálogo	Código	Aplicación	Tipo	Datos Manguera				Roscas conex (BSP) entrada-salida	Presión Trabajo	
				Ø pulgadas	Ø mm	Long. m	Long. Pies		Bar	Psi
16090002	ECA-8	Aire/Agua	T	3/8"	10	8	26'	1/2 M-1/4 M	15	220
16090003	ECA-13	Baja presión	T	3/8"	10	13	43'	1/2 M-1/4 M	15	220
16090004	ECAL-8	Agua alim.	TA	1/2"	12,5	8	26'	1/2 M-1/2 M	15	220
16090005	ECO-8	Aceite	W	1/2"	12,5	8	26'	1/2 M-1/2 M	75	1100
16090006	ECO-13	Agua/Aire	W	3/8"	10	13	43'	1/2 M-1/2 M	75	1100
16090007	ECHP-13	Agua a.p.	WH	3/8"	10	13	43'	1/2 M-3/8 M	250	3670
16090008	ECHA-13	Agua alim.	WA	3/8"	10	13	43'	1/2 M-3/8 M	250	3670
16090009	ECG-8	Grasa	2W	1/4"	6,3	8	26'	1/2 M-1/4 M	350	5100
16090010	ECG-13	Grasa	2W	1/4"	6,3	13	43'	1/2 M-1/4 M	350	5100

Incluyen manguera de acometida de 0,8 m con rosca de conexión M 1/2" G.

### Kit con Enrollador Carenado



Ref. catálogo	Código	Aplicación	Enrollador Manguera	Modelo Consistente De Accesorio De Control
16090011	K-A/C/8	Aire comprimido	Ø 3/8" x 8 m	Ench. 250 114+conect. 259 014
16090012	K-A/C/13	Aire comprimido	Ø 3/8" x 13 m	Ench. 250 114+conect. 259 014
16090013	K-W/C/8	Agua para radiador	Ø 3/8" x 8 m	Pistola agua b. presión (8 bar)
16090014	K-W/C/13	Agua para radiador	Ø 3/8" x 13 m	Pistola agua b. presión (8 bar)
16090015	K-W/C/L	Agua lavado	Ø 1/2" x 8 m	Pistola lavado ajust. (30 bar)
16090016	K-O/C/M	Fluido anticongelante (Glicol)	Ø 1/2" x 8 m	Pistola-contadora mecánica
16090017	K-O/C/E	Fluido anticongelante (Glicol)	Ø 1/2" x 8 m	Pistola-contadora electrónica
16090018	K-O/C/PF	Fluido anticongelante (Glicol)	Ø 1/2" x 8 m	Pistola agua/anticongelante
16090019	K-O/C/M	Aceite motor (hasta SAE 60)	Ø 1/2" x 8 m	Pistola-contadora mecánica
16090020	K-O/C/E	Aceite motor (hasta SAE 60)	Ø 1/2" x 8 m	Pistola-contadora electrónica
16090021	K-O/C/PS	Aceite motor (hasta SAE 60)	Ø 1/2" x 8 m	Pistola-contadora preselección
16090022	K-O/C/PM	Aceite motor (hasta SAE 60)	Ø 1/2" x 8 m	Pistola de control (rígido 60°)
16090023	K-O/C/ML	Lubricante engranajes (Desde SAE 60)	Ø 1/2" x 8 m	Pistola-contadora mecánica
16090024	K-O/C/EL	Lubricante engranajes (Desde SAE 60)	Ø 1/2" x 8 m	Pistola-contadora electrónica
16090025	K-O/C/PL	Lubricante engranajes (Desde SAE 60)	Ø 1/2" x 8 m	Pistola de control (rígido 110°)
16090026	K-O/C/MT	Aceite transmisión (A.T.F.)	Ø 1/2" x 8 m	Pistola-contadora mecánica
16090027	K-O/C/ET	Aceite transmisión (A.T.F.)	Ø 1/2" x 8 m	Pistola-contadora electrónica
16090028	K-O/C/PT	Aceite transmisión (A.T.F.)	Ø 1/2" x 8 m	Pistola de control (flex-recta)
16090029	K-G/C/8	Grasa	Ø 1/4" x 8 m	Pistola control engrase
16090030	K-G/C/13	Grasa	Ø 1/4" x 13 m	Pistola control engrase

## 2. Enrolladores Abiertos. Capacidad Estándar

Ref. catálogo	Código	Aplicación	Datos Manguera					Roscas conex (BSP) entrada-salida	Presión Trabajo	
			Tipo	Ø pulgadas	Ø mm	Long. m	Long. Pies		Bar	Psi
16090031	EAA-10	Aire/Agua baja presión	T	3/8"	10	10	33'	1/2 M-1/4 M	15	220
16090032	EAO-10	Aceite Agua/Aire	W	1/2"	12,5	10	33'	1/2 M-1/2 M	75	1100
16090033	EAG-10	Grasa	2W	1/4"	6,3	10	33'	1/2 M-1/4 M	350	5100

## Gran Caudal

Ref. catálogo	Código	Aplicación	Datos Manguera					Roscas conex (BSP) entrada-salida	Presión Trabajo	
			Tipo	Ø pulgadas	Ø mm	Long. m	Long. Pies		Bar	Psi
16090034	EGCO-15	Aire/Agua Aceite/Gasoil	W	3/4"	19	15	50'	3/4 M-3/4 M	75	1100

## ENGRASADORES

### 1. Engrasadores Hidráulicos.

## Rectos MT-503

Ref. cat.	Código	Tipo Rosca	Paso Rosca
16100001	011 060	Métrica	M6 x 1.00
16100002	011 100	Métrica	M7 x 1.00
16100003	011 140	Métrica	M8 x 1.00
16100004	011 160	Métrica	M8 x 1.25
16100005	011 180	Métrica	M9 x 1.00
16100006	011 220	Métrica	M10 x 1.00
16100007	011 240	Métrica	M10 x 1.25
16100008	011 260	Métrica	M10 x 1.50
16100009	011 280	Métrica	M12 x 1.00
16100010	011 300	Métrica	M12 x 1.25
16100011	011 320	Métrica	M12 x 1.50
16100012	011 340	Métrica	M12 x 1.75
16100013	011 600	Gas (Bsp)	1/8 GAS (x 28)
16100014	011 620	Gas (Bsp)	1/4 GAS (x 19)

Ref. cat.	Código	Tipo Rosca	Paso Rosca
16100015	011 500	Sae (Unf)	1/4 SAE (x 28)
16100016	011 520	Sae (Unf)	5/16 SAE (x 24)
16100017	011 540	Sae (Unf)	3/8 SAE (x 24)
16100018	011 700	Whitworth	1/4 W. (x 20)
16100019	011 720	Whitworth	5/16 W. (x 18)
16100020	011 740	Whitworth	3/8 W. (x 16)
16100021	011 900	N.P.T.	1/8 NPT (x 27)
16100022	011 910	N.P.T.	1/4 NPT (x 18)
16100023	011 930	Sin Rosca	P-6
16100024	011 940	Sin Rosca	P-8
16100025	011 950	Sin Rosca	P-10



## Acodados en Acero Inoxidable

### 45° MT-506

Ref. catálogo	Código	Tipo Rosca	Paso Rosca
16100048	013 065	Métrica	M 6x1.00
16100049	013 145	Métrica	M 8x1.00
16100050	013 225	Métrica	M 10x1.00
16100051	013 265	Métrica	M 10x1.50

Ref. catálogo	Código	Tipo Rosca	Paso Rosca
16100052	013 605	Gas (Bsp)	1/8 GAS (x28)
16100053	013 625	Gas (Vsp)	1/4 GAS (x19)

### 90° MT-508

Ref. catálogo	Código	Tipo Rosca	Paso Rosca
16100054	015 065	Métrica	M 6x1.00
16100055	015 145	Métrica	M 8x1.00
16100056	015 225	Métrica	M 10x1.00
16100057	015 265	Métrica	M 10x1.50

Ref. catálogo	Código	Tipo Rosca	Paso Rosca
16100058	015 605	Gas (Bsp)	1/8 GAS (x28)
16100059	015 625	Gas (Bsp)	1/4 GAS (x19)

