



Tipo de fluido
GASÓLEO

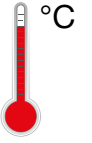
Presión
10-20 bar

Material
**- ACERO BARNIZADO
- ABS**

DE MUELLE



FIJO*



- con manguera véase
pág. 139
- sin manguera
máx. 100 °C

Conformes con la directiva



para versiones en ABS

* es posible convertirlo en orientable mediante el
pertinente soporte véase pág. 81.

COLORES TAMBOR

Barnizados
ABS

Mangueras	Empalmes	Juntas	Articulación	Perno central
goma negra antiestática	acero galvanizado	Viton®	latón	acero galvanizado

Dimensiones totales (mm)		Serie	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Embalaje (mm) L x P x H
		430	186	140	197	226	97	450	415	456	264	
		430 ABS	186	140	197	226	110	450	425	461	259	580 x 280 x 590
		530	203	153	221	258	104	535	510	558	315	650 x 290 x 700
		540	300	218	227	268	165	535	510	572	315	660 x 390 x 690
		560	488	399	238	272	348	535	510	578	315	670 x 610 x 760

(L: anchura - P: profundidad - H: altura)



Artículo	Manguera suministrada	Enganche		Peso	
		entrada	salida		
s. 430 20 bar	8430.150	sin manguera *	G 1" (f)	G 3/4" (f)	17,0 kg
	8430.600	sin manguera *	G 1/2" (f)	G 1/2" (m)	16,0 kg
s. 430 10 bar	8430.601	10 m - 5/8" (999.810)	G 3/4" (f)	G 3/4" (m)	20,4 kg
	8430.602	8 m - 3/4" (997.808)	G 3/4" (f)	G 3/4" (m)	22,5 kg
* Capacidad enrolladores		$\frac{\text{Ø int. manguera}}{\text{longitud máx.}}$	1/2" 5/8" 3/4"		
			16 m 14 m 8 m		
s. 430 ABS 20 bar	9430.600	sin manguera *	G 1/2" (f)	G 1/2" (m)	12,5 kg
s. 430 ABS 10 bar	9430.601	10 m - 5/8" (999.810)	G 3/4" (f)	G 3/4" (m)	16,9 kg
	9430.602	8 m - 3/4" (997.808)	G 3/4" (f)	G 3/4" (m)	19,0 kg
* Capacidad enrolladores		$\frac{\text{Ø int. manguera}}{\text{longitud máx.}}$	1/2" 5/8" 3/4"		
			16 m 14 m 8 m		
s. 530 20 bar	8530.150	sin manguera *	G 1" (f)	G 1" (f)	21,0 kg
s. 530 10 bar	8530.603	12 m - 3/4" (997.812)	G 1" (f)	G 3/4" (m)	26,6 kg
	8530.604	8 m - 1" (998.808)	G 1" (f)	G 1" (m)	28,0 kg
* Capacidad enrolladores		$\frac{\text{Ø int. manguera}}{\text{longitud máx.}}$	5/8" 3/4" 1"		
			22 m 12 m 8 m		
s. 540 20 bar	8540.100	sin manguera *	G 1" (f)	G 1" (f)	28,0 kg
s. 540 10 bar	8540.601	15 m - 3/4" (997.815)	G 1" (f)	G 3/4" (m)	35,2 kg
	8540.602	20 m - 3/4" (997.820)	G 1" (f)	G 3/4" (m)	37,9 kg
	8540.603	15 m - 1" (998.815)	G 1" (f)	G 1" (m)	39,3 kg
* Capacidad enrolladores		$\frac{\text{Ø int. manguera}}{\text{longitud máx.}}$	3/4" 1"		
			22 m 15 m		
s. 560 20 bar	8560.100	sin manguera *	G 1" (f)	G 1" (f)	48,0 kg
s. 560 10 bar	8560.603	40 m - 3/4" (997.840)	G 1" (f)	G 3/4" (m)	66,4 kg
	8560.604	20 m - 1" (998.820)	G 1" (f)	G 1" (m)	62,6 kg
	8560.605	30 m - 1" (998.830)	G 1" (f)	G 1" (m)	70,4 kg
* Capacidad enrolladores		$\frac{\text{Ø int. manguera}}{\text{longitud máx.}}$	3/4" 1"		
			40 m 30 m		

 Predispuesto con empalme de salida para mangueras de Ø 3/4"