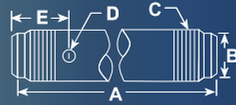
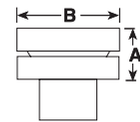


Extensión de vástago



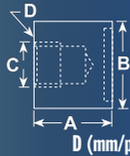
Capacidad del cilindro	Nº pieza	A (mm)	B (mm)	C (pulg.)	D (mm)	E (mm)
5	350895	127	22,4	$\frac{3}{4}$ -14 NPT	8,4	50,8
5	38908	254	22,4	$\frac{3}{4}$ -14 NPT	8,4	50,8
5	350896	457,2	22,4	$\frac{3}{4}$ -14 NPT	8,4	50,8
10	350897	127	36,6	$1\frac{1}{4}$ -11 $\frac{1}{2}$ -NPT	8,4	50,8
10	38909	254	36,6	$1\frac{1}{4}$ -11 $\frac{1}{2}$ -NPT	8,4	50,8
10	350898	457,2	36,6	$1\frac{1}{4}$ -11 $\frac{1}{2}$ -NPT	8,4	50,8



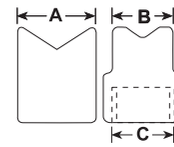
Sombrete pivotante

Capacidad del cilindro	Nº pieza	A (mm)	B (mm)
10 o 15	350144	22,4	30,1
25	350145	28,7	50,8
55 o 75	350376	31,8	71,4
100	351574	48,5	88,1

Anclaje de bases del cilindro



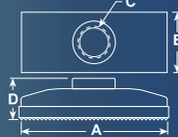
Capacidad del cilindro	Nº pieza	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm/pulg.)
5†	208380	41,4	44,5	$\frac{3}{4}$ -14NPSM	Tornillos de cabeza hueca de 7,1 diám. (Nº. 2) $\frac{1}{2}$ -20 UNC x $\frac{3}{4}$ " de longitud
10†	208381	47,8	63,5	$1\frac{1}{4}$ -11 $\frac{1}{2}$ -NPSM	Tornillos de cabeza hueca de 8,6 diám. (Nº. 2) $\frac{5}{16}$ -18 UNC x 1" de longitud.
25†	208382	60,5	98,6	2-11 $\frac{1}{2}$ -NPSM	Tornillos de cabeza hueca de 13,5 diám. (Nº. 2) $\frac{1}{2}$ -13 UNC x 1" de longitud



Base "V" 90

Capacidad del cilindro	Nº pieza	A (mm)	B (mm)	C (pulg.)
5	25388*	35,1	26,9	$\frac{3}{4}$ -14-NPSM
10	25395*	54,1	54,1	$1\frac{1}{4}$ -11 $\frac{1}{2}$ -NPSM

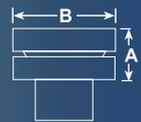
Base plana para el cilindro



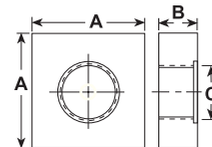
Capacidad del cilindro	Nº pieza	A (mm)	B (mm)	C (pulg.)	D (mm)
5	25750*	114,3	63,5	$\frac{3}{4}$ -14-NPSM	34
10	32325*	166,6	88,9	$1\frac{1}{4}$ -11 $\frac{1}{2}$ -NPSM	36,6

Soporte suave

Soporte dentado



Capacidad del cilindro	Nº pieza	A (mm)	B (mm)	C (pulg.)
5	25746* (dentado)	28,7	33,3	$\frac{3}{4}$ -14NPSM
10 o 15	31772* (dentado)	28,7	50,8	$1\frac{1}{4}$ -11 $\frac{1}{2}$ -NPSM
25	31776* (dentado)	33,3	76,2	2-11 $\frac{1}{2}$ -NPSM
5	351575* (liso)	28,7	33,3	$\frac{3}{4}$ -14-NPSM
10	24016* (liso)	28,7	50,8	$1\frac{1}{4}$ -11 $\frac{1}{2}$ -NPSM
25	351576* (liso)	33,3	76,2	2-11 $\frac{1}{2}$ -NPSM



Base del émbolo

Capacidad del cilindro	Nº pieza	A (mm)	B (mm)	C (pulg.)
25	25652	152,4	31,8	2-11 $\frac{1}{2}$ -NPSM

Abrazaderas del cuerpo



Capacidad del cilindro	Nº pieza	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
5	350096	52,3	28,7	16	16	14,2	6,4
10	350097	76,2	42,9	22,4	25,4	25,4	6,4
15	350098	77,7	42,9	22,4	25,4	25,4	6,4
25	420061	90,4	57,2	31,8	31,8	38,1	6,4

* Elementos que requieren un adaptador roscado (página 30) si se utilizan con cilindros de la serie "C".

Pueden utilizarse en cilindros "CBT" roscados sin necesidad de adaptador.

† Se incluyen los tornillos de montaje.



GRUPO PEGAMO DESDE 1982



SUMINISTRO INDUSTRIAL

En Pegamo Suministro Industrial llevamos desde 1982 vendiendo, alquilando y reparando Herramienta Hidráulica, Herramienta Neumática y Herramienta Manual de las principales marcas del mercado.

Te asesoramos para que encuentres la mejor solución a las necesidades de tu empresa.

CONTACTA CON NOSOTROS

Pol. Lintzirin Gaina, B2
20180 Oiartzun.
Gipuzkoa - Spain

suministros@pegamo.es
T. 943 491 788
F. 943 371 001