

Cilindros

de extremo roscado -
Serie CBT

5 -25 toneladas
Acción simple,
Retorno por resorte

Las roscas del extremo del vástago y la base permiten la instalación de accesorios y adaptadores.

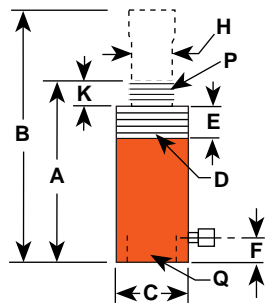
- Las roscas de los collares del cilindro, de los extremos de los vástagos y las roscas internas de la base simplifican el montaje.
- Cada cilindro incluye de serie un semiacoplador hembra 9796 de $\frac{3}{8}$ " NPTF; las roscas del puerto del aceite son de $\frac{3}{8}$ " NPTF.

C55CBT

C2514CBT



ASME B30.1
700 bares



Capacidad del cilindro (tm)	Carrera (mm)	Nº pedido	Capacidad del aceite (cm³)	A	B	C	D	E	F	H	K	P	Q	Diám. del orificio (mm)	Área efectiva del cilindro (cm²)	Tm a 700 bares	Peso (kg)
				Altura retraído (mm)	Altura extendido (mm)	Diám. exterior (mm)	Rosca del collar (pulg.)	Longitud de rosca del collar (mm)	Distancia de la base al puerto (mm)	Diám. del vástago (mm)	Proyección del vástago (mm)	Rosca del vástago* (NPT)	Rosca interna de la base (NPSM) (pulg.)				
5	133,4	C55CBT	85	266,7	400,1	38,1	1 $\frac{1}{2}$ -16	28,6	47,6	25,4	28,6	$\frac{3}{4}$ -14	$\frac{3}{4}$ -14	28,6	6,4	4,5	2,0
	10	155,6	C106CBT	228	292,1	447,7	57,2	2 $\frac{1}{4}$ -14	28,6	42,9	38,1	27,0	1 $\frac{1}{4}$ -11 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{4}$ -11 $\frac{1}{2}$	27,0	14,4	10,2
10	257,2	C1010CBT	375	393,7	650,9	57,2	2 $\frac{1}{4}$ -14	28,6	42,9	38,1	27,0	1 $\frac{1}{4}$ -11 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{4}$ -11 $\frac{1}{2}$	27,0	14,4	10,2	6,3
	25	158,8	C256CBT	528	339,7	498,5	85,7	3 $\frac{5}{16}$ -12	49,2	47,6	57,2	47,6	2-11 $\frac{1}{2}$	2-11 $\frac{1}{2}$	47,6	33,3	23,4
25	362,0	C2514CBT	1205	542,9	904,9	85,7	3 $\frac{5}{16}$ -12	49,2	47,6	57,2	47,6	2-11 $\frac{1}{2}$	2-11 $\frac{1}{2}$	47,6	33,3	23,4	18,2

CORRESPONDENCIA CILINDRO - BOMBA

Página 6

ACCESORIOS/REPARACIÓN

Página 36

CONJUNTOS BOMBA-CILINDRO

Página 61

ACCESORIOS HIDRÁULICOS

Página 120

VÁLVULAS

Página 129

DATOS TÉCNICOS

Página 237