

Ficha de especificaciones técnicas

HGC 50 S 10 | Cilindro multiuso

Especificaciones		
nº de artículo		100.112.250
descripción breve		Cilindro multiuso
modelo		HGC 50 S 10
presión máxima de trabajo	psi	10443
tonelaje	lb	110231.0
recorrido	in	3.9
alt. de construcción	in	8.9
capacidad	lbf	114653
área de presión efectiva	sq. in.	11
contenido aceite req. (efec.)	oz	24
conexión		A 118
tipo de cilindro		multiusos
actuando tipo		simple
tipo de retorno		por muelle
material		acero
peso, listo para su uso	lb	41.7
ASME		B30.1

Dimensiones Dibujo técnico

dimensión A	in	8.9
dimensión B	in	5
dimensión C1	in	3.2
dimensión C2	in	2.2
dimensión D	in	3.1
dimensión E	in	1
dimensión F	in	8.7
dimensión G	in	0.3
dimensión J	tam. rosca	5"-12-UN
dimensión K	in	2.2
dimensión L	in	2.6
dimensión M	in	0.4
dimensión N	in	3.3
dimensión O	tam. rosca	M12x18 (2x)
dimensión Q	in	2
ángulo A1	°	90
ángulo A2	°	40

Equipado de serie con

- Acople gran caudal hembra A 118
- Silleta plana

Accesorios

Anillo de ensamblaje/soldadura HGC 50	100.182.194
---------------------------------------	-------------

