

## Ficha de especificaciones técnicas

# HGC 5 S 7.5 | Cilindro multiuso

Especificaciones		
nº de artículo		100.112.213
descripción breve		Cilindro multiuso
modelo		HGC 5 S 7.5
presión máxima de trabajo	psi	10443
tonelaje	lb	11023.0
recorrido	in	3
alt. de construcción	in	6.1
capacidad	lbf	11465
área de presión efectiva	sq. in.	1.1
contenido aceite req. (efec.)	oz	1.8
conexión		A 118
tipo de cilindro		multiusos
actuando tipo		simple
tipo de retorno		por muelle
material		acero
peso, listo para su uso	lb	3.3
ASME		B30.1

### Dimensiones Dibujo técnico

dimensión A	in	6.1
dimensión B	in	1.6
dimensión C1	in	1.1
dimensión C2	in	0.6
dimensión D	in	3.1
dimensión E	in	0.8
dimensión F	in	6
dimensión G	in	0.2
dimensión J	tam. rosca	1½"-16-UN
dimensión K	in	1.2
dimensión L	tam. rosca	¾"-16-UNF
dimensión M	in	0.8
dimensión N	in	1
dimensión O	tam. rosca	M6x9 (2x)
ángulo A1	°	90

### Equipado de serie con

- Acople gran caudal hembra A 118
- Silleta plana

### Accesorios

Placa base aluminio HGC 5 / 10	100.003.004
Anillo de ensamblaje/soldadura HGC 5	100.182.189

