

HGC 5 S 12.5 | Cilindro multifunções

Especificações		
número de artigo		100.112.215
breve descrição		Cilindro multifunções
modelo		HGC 5 S 12.5
pressão de trabalho máx.	psi	10443
tonelagem	lb	11023.0
curso	in	4.9
altura fechado	in	8.1
capacidade	lbf	11465
área de pressão eficaz	sq. in.	1.1
teor de óleo necessária (efetiva)	oz	3
conexão		A 118
tipo de cilindro		multiusos
agindo tipo		simples
tipo de retorno		mola
material		aço
peso, pronto para uso	lb	4.0
ASME		B30.1

Dimensões de desenho técnico		
dimensão A	in	8.1
dimensão B	in	1.6
dimensão C1	in	1.1
dimensão C2	in	0.6
dimensão D	in	3.1
dimensão E	in	0.8
dimensão F	in	8
dimensão G	in	0.2
dimensão J	tam. rosca	1½"-16-UN
dimensão K	in	1.2
dimensão L	tam. rosca	¾"-16-UNF
dimensão M	in	0.8
dimensão N	in	1
dimensão O	tam. rosca	M6x9 (2x)
ângulo A1	°	90

Fornecida de série com

- Rosca do colar e furos de montagem da base
- Rosca interior do êmbolo em todos os modelos até 50 toneladas
- Acoplador fêmea de alto caudal A118
- Sela plana

Acessórios

Placa de base de alumínio HGC 5 / 10	100.003.004
Anel de soldadura/montagem HGC 5	100.182.189

