

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 necessário (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

- Acoplador fêmea de fluxo elevado A 118
- Suporte plano

Acessórios

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

