

Folha de especificações técnicas

HGC 50 S 25 | Cilindro multifunções

Especificações

número de artigo		100.112.253
breve descrição		Cilindro multifunções
modelo		HGC 50 S 25
pressão de trabalho máx.	psi	10443
tonelagem	lb	110231.0
curso	in	9.8
altura fechado	in	14.8
capacidade	lbf	114653
área de pressão eficaz	sq. in.	11
teor de óleo necessário (efetiva)	oz	59.9
conexão		A 118
tipo de cilindro		multiusos
agindo tipo		simples
tipo de retorno		mola
material		aço
peso, pronto para uso	lb	66.4
ASME		B30.1

Dimensões de desenho técnico

dimensão A	in	14.8
dimensão B	in	5
dimensão C1	in	3.2
dimensão C2	in	2.2
dimensão D	in	3.1
dimensão E	in	1
dimensão F	in	14.6
dimensão G	in	0.3
dimensão J	tam. rosca	5"-12-UN
dimensão K	in	2.2
dimensão L	in	2.6
dimensão M	in	0.4
dimensão N	in	3.3
dimensão O	tam. rosca	M12x18 (2x)
dimensão T	in	8.3
dimensão U	in	2.1
ângulo A1	°	90

Fornecida de série com

- Acoplador fêmea de fluxo elevado A 118
- Suporte plano

Acessórios

Anel de soldadura/montagem HGC 50	100.182.194
-----------------------------------	-------------

