

HGC 5 S 7.5 | Cilindro multifunções

Especificações		
número de artigo		100.112.213
breve descrição		Cilindro multifunções
modelo		HGC 5 S 7.5
pressão de trabalho máx.	psi	10443
tonelagem	lb	11023.0
curso	in	3
altura fechado	in	6.1
capacidade	lbf	11465
área de pressão eficaz	sq. in.	1.1
teor de óleo necessária (efetiva)	oz	1.8
conexão		A 118
tipo de cilindro		multiusos
agindo tipo		simples
tipo de retorno		mola
material		aço
peso, pronto para uso	lb	3.3
ASME		B30.1

Dimensões de desenho técnico		
dimensão A	in	6.1
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	6
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

