

HAC 30 S 10 | Cilindro, alumínio

Especificações		
número de artigo		100.112.268
breve descrição		Cilindro, alumínio
modelo		HAC 30 S 10
pressão de trabalho máx.	psi	10443
tonelagem	lb	66139.0
curso	in	3.9
altura fechado	in	9.1
capacidade	lbf	71512
área de pressão eficaz	sq. in.	6.9
teor de óleo necessária (efetiva)	oz	14.9
conexão		A 118
tipo de cilindro		padrão
agindo tipo		simples
tipo de retorno		mola
material		alumínio
peso, pronto para uso	lb	13.0
ASME		B30.1

Dimensões de desenho técnico		
dimensão A	in	9.1
dimensão B	in	4.2
dimensão C	in	2.6
dimensão D	in	3
dimensão E	in	1.1
dimensão F	in	8.9
dimensão G	in	0.3
dimensão Q	in	1.7
ângulo A2	°	40
I tipo		[I2]

Fornecida de série com
• Acoplador fêmea de fluxo elevado A 118
• Suporte plano

