

HAC 30 S 5 | Cilindro, alumínio

Especificações		
número de artigo		100.112.269
breve descrição		Cilindro, alumínio
modelo		HAC 30 S 5
pressão de trabalho máx.	psi	10443
tonelagem	lb	66139.0
curso	in	2
altura fechado	in	7.2
capacidade	lbf	71512
área de pressão eficaz	sq. in.	6.9
teor de óleo necessária (efetiva)	oz	7.5
conexão		A 118
tipo de cilindro		padrão
agindo tipo		simples
tipo de retorno		mola
material		alumínio
peso, pronto para uso	lb	10.4
ASME		B30.1

Dimensões de desenho técnico		
dimensão A	in	7.2
dimensão B	in	4.2
dimensão C	in	2.6
dimensão D	in	3
dimensão E	in	1.1
dimensão F	in	6.9
dimensão G	in	0.3

- Fornecida de série com**
- Acoplador fêmea de fl uxo elevado A 118
 - Suporte plano

