

Folha de especificações técnicas

HAC 20 S 10 | Cilindro, alumínio

Especificações

número de artigo		100.112.265
breve descrição		Cilindro, alumínio
modelo		HAC 20 S 10
pressão de trabalho máx.	psi	10443
tonelagem	lb	44092.0
curso	in	3.9
altura fechado	in	8.4
capacidade	lbf	45861
área de pressão eficaz	sq. in.	4.4
teor de óleo necessário (efetiva)	oz	9.6
conexão		A 118
tipo de cilindro		padrão
agindo tipo		simples
tipo de retorno		mola
material		alumínio
peso, pronto para uso	lb	7.1
ASME		B30.1

Dimensões de desenho técnico

dimensão A	in	8.4
dimensão B	in	3.2
dimensão C	in	2
dimensão D	in	3
dimensão E	in	1
dimensão F	in	8.2
dimensão G	in	0.3

Fornecida de série com

- Acoplador fêmea de fluxo elevado A 118
- Suporte plano

