

HAC 20 S 5 | Cilindro, alumínio

Especificações		
número de artigo		100.112.267
breve descrição		Cilindro, alumínio
modelo		HAC 20 S 5
pressão de trabalho máx.	psi	10443
tonelagem	lb	44092.0
curso	in	2
altura fechado	in	6.5
capacidade	lbf	45861
área de pressão eficaz	sq. in.	4.4
teor de óleo necessária (efetiva)	oz	4.8
conexão		A 118
tipo de cilindro		padrão
agindo tipo		simples
tipo de retorno		mola
material		alumínio
peso, pronto para uso	lb	5.7
ASME		B30.1

Dimensões de desenho técnico		
dimensão A	in	6.5
dimensão B	in	3.2
dimensão C	in	2
dimensão D	in	3
dimensão E	in	1
dimensão F	in	6.2
dimensão G	in	0.3

- Fornecida de série com**
- Acoplador fêmea de alto caudal A118
 - Sela plana
 - Os cilindros maiores estão equipados com pegas para fácil transporte e posicionamento

