

## Folha de especificações técnicas

# HAC 100 S 10 | Cilindro, alumínio

Especificações		
número de artigo		100.112.272
breve descrição		Cilindro, alumínio
modelo		HAC 100 S 10
pressão de trabalho máx.	bar/Mpa	720 / 72
tonelagem	t	100
curso	mm	100
altura fechado	mm	275
capacidade	kN/t	1030.6 / 105.1
área de pressão eficaz	cm <sup>2</sup>	143
teor de óleo necessária (efetiva)	cc	1431
conexão		A 118
tipo de cilindro		padrão
agindo tipo		simples
tipo de retorno		mola
material		alumínio
peso, pronto para uso	kg	20.9
ASME		B30.1

Dimensões de desenho técnico		
dimensão A	mm	275
dimensão B	mm	189
dimensão C	mm	107
dimensão D	mm	76
dimensão E	mm	35
dimensão F	mm	321
dimensão G	mm	8
dimensão Q	mm	44
ângulo A2	°	40
l tipo		[12]

Fornecida de série com
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acoplador fêmea de fl uxo elevado A 118</li> <li>• Suporte plano</li> </ul>

