

Folha de especificações técnicas

HJ 50 G 30 | Cilindro

Especificações		
número de artigo		100.112.036
breve descrição		Cilindro
modelo		HJ 50 G 30
pressão de trabalho máx.	bar/Mpa	720 / 72
tonelagem	t	50
curso	mm	300
altura fechado	mm	463
capacidade	kN/t	510.3 / 52
área de pressão eficaz	cm ²	70.9
teor de óleo necessária (efetiva)	cc	2127
conexão		A 118
tipo de cilindro		alta tonelagem
agindo tipo		simples
tipo de retorno		gravidade
material		aço
peso, pronto para uso	kg	39.5

Dimensões de desenho técnico		
dimensão A	mm	463
dimensão B	mm	130
dimensão C	mm	80
dimensão D	mm	70
dimensão E	mm	38
dimensão F	mm	456
l tipo		[12]

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

Acessórios	
Suporte inclinado S 50 TN	100.181.043

