

Folha de especificações técnicas

HJ 200 G 30 | Cilindro

Especificações		
número de artigo		100.112.049
breve descrição		Cilindro
modelo		HJ 200 G 30
pressão de trabalho máx.	bar/Mpa	720 / 72
tonelagem	t	200
curso	mm	300
altura fechado	mm	507
capacidade	kN/t	2040.6 / 208.1
área de pressão eficaz	cm ²	283.5
teor de óleo necessária (efetiva)	cc	8505
conexão		A 118
tipo de cilindro		alta tonelagem
agindo tipo		simples
tipo de retorno		gravidade
material		aço
peso, pronto para uso	kg	184.0

Dimensões de desenho técnico		
dimensão A	mm	507
dimensão B	mm	261
dimensão C	mm	160
dimensão D	mm	70
dimensão E	mm	60
dimensão F	mm	500
l tipo		[11]

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

Acessórios	
Suporte inclinado S 200 TN	100.999.040

