

HJ 20/50 G 11 | Cilindro telescópico

Especificações		
número de artigo		100.112.103
breve descrição		Cilindro telescópico
modelo		HJ 20/50 G 11
pressão de trabalho máx.	psi	10443
tonelagem	lb	44092.0
curso	in	4.4
curso 1ª êmbolo	in	2.2
curso 2ª êmbolo	in	2.2
altura fechado	in	5.5
capacidade de 1ª êmbolo	lbf	114653
capacidade de 2ª êmbolo	lbf	45749
teor de óleo necessária (efetiva)	oz	18.7
conexão		A 118
tipo de cilindro		telescópico
agindo tipo		simples
tipo de retorno		gravidade
material		aço
peso, pronto para uso	lb	27.6

Dimensões de desenho técnico		
dimensão A	in	5.5
dimensão B	in	4.9
dimensão C1	in	3.1
dimensão C2	in	1.8
dimensão D	in	2.8
dimensão E	in	2.8
dimensão F	in	5.2

Fornecida de série com	
• Acoplador fêmea de fl uxo elevado A 118	
• HFJ 10/30 G 4 com uma mangueira de ligação de 30 cm com mola antitorção	
• HJ 20/50 G 11 com um suporte plano	

