

Folha de especificações técnicas

HFC 30 S 1.5 | Cilindro plano

Especificações		
número de artigo		100.112.295
breve descrição		Cilindro plano
modelo		HFC 30 S 1.5
pressão de trabalho máx.	bar/Mpa	720 / 72
tonelagem	t	30
curso	mm	15
altura fechado	mm	60
capacidade	kN/t	318.1 / 32.4
área de pressão eficaz	cm ²	44.2
teor de óleo necessária (efetiva)	cc	66.3
conexão		A 118
tipo de cilindro		plano
agindo tipo		simples
tipo de retorno		mola
material		aço
peso, pronto para uso	kg	4.2
ASME		B30.1

Dimensões de desenho técnico		
dimensão A	mm	60
dimensão B	mm	116
dimensão B2	mm	95
dimensão C	mm	62
dimensão D	mm	77
dimensão E	mm	19
dimensão F	mm	58
dimensão U	mm	52
dimensão V	mm	11
dimensão W	mm	44
ângulo A1	°	5

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

