

## Folha de especificações técnicas

# HFC 20 S 1.5 | Cilindro plano

Especificações		
número de artigo		100.112.293
breve descrição		Cilindro plano
modelo		HFC 20 S 1.5
pressão de trabalho máx.	bar/Mpa	720 / 72
tonelagem	t	20
curso	mm	15
altura fechado	mm	55
capacidade	kN/t	203.6 / 20.8
área de pressão eficaz	cm <sup>2</sup>	28.3
teor de óleo necessária (efetiva)	cc	42.4
conexão		A 118
tipo de cilindro		plano
agindo tipo		simples
tipo de retorno		mola
material		aço
peso, pronto para uso	kg	2.9
ASME		B30.1

Dimensões de desenho técnico		
dimensão A	mm	55
dimensão B	mm	100
dimensão B2	mm	80
dimensão C	mm	55
dimensão D	mm	77
dimensão E	mm	19
dimensão F	mm	54
dimensão U	mm	49
dimensão V	mm	9
dimensão W	mm	39
ângulo A1	°	5

### Fornecida de série com

- Acoplador fêmea de fl uxo elevado A 118

