

Folha de especificações técnicas

HJ 200 H 30 | Cilindro

Especificações

número de artigo		100.122.072
breve descrição		Cilindro
modelo		HJ 200 H 30
pressão de trabalho máx.	psi	10443
tonelagem	lb	440925.0
curso	in	11.8
altura fechado	in	20
capacidade	lbf	458745
área de pressão efetiva (imprensa)	sq. in.	43.9
área de pressão efetiva (retração)	sq. in.	12.8
teor de óleo necessária (efetiva)	oz	203.9
teor de óleo necessária (imprensa)	oz	287.6
teor de óleo necessária (retirar)	oz	83.7
conexão		A 118
tipo de cilindro		alta tonelagem
agindo tipo		dobro
tipo de retorno		hidráulico
material		aço
peso, pronto para uso	lb	410.1



Dimensões de desenho técnico

dimensão A	in	20
dimensão B	in	10.3
dimensão C	in	6.3
dimensão D1	in	2.8
dimensão D2	in	3.3
dimensão E	in	2.4
dimensão F	in	19.7
dimensão P	in	2.8
I tipo		[I1]

Fornecida de série com

- Acoplador fêmea de fluxo elevado A 118
- Suporte plano

Acessórios

Suporte inclinado S 200 TN	100.999.040
----------------------------	-------------

