

Folha de especificações técnicas

HLC 150 H 5 | Cilindro da contraporca

Especificações

número de artigo		100.122.129
breve descrição		Cilindro da contraporca
modelo		HLC 150 H 5
pressão de trabalho máx.	psi	10443
tonelagem	lb	330693.0
curso	in	2
altura fechado	in	10.8
carga lateral máxima	%	10
capacidade	lbf	347105
área de pressão efetiva (imprensa)	sq. in.	33.2
área de pressão efetiva (retração)	sq. in.	5.8
teor de óleo necessária (efetiva)	oz	29.9
teor de óleo necessária (imprensa)	oz	35.5
teor de óleo necessário (retirar)	oz	5.7
conexão		A 118
tipo de cilindro		contraporca
agindo tipo		dobro
tipo de retorno		hidráulico
material		aço
peso, pronto para uso	lb	124.1
ASME		B30.1

Dimensões de desenho técnico

dimensão A	in	10.8
dimensão B	in	7.6
dimensão C1	in	4.1
dimensão C2	in	2.8
dimensão D	in	3
dimensão E	in	2.3
dimensão F	in	8.7
dimensão P	in	3.3
dimensão T	in	5.7
dimensão U	in	2.1
ângulo A1	°	23
ângulo A2	°	90

Fornecida de série com

- Acoplador fêmea de caudal elevado A 118
- Suporte inclinado

