Folha de especificações técnicas



HLC 100 H 5 | Cilindro da contraporca

Especificações		
número de artigo		100.122.126
breve descrição		Cilindro da contraporca
modelo		HLC 100 H 5
pressão de trabalho máx.	psi	10443
tonelagem	lb	220462.0
curso	in	2
altura fechado	in	9.8
carga lateral máxima	%	10
capacidade	lbf	225034
área de pressão efetiva (imprensa)	sq. in.	21.5
área de pressão efetiva (retração)	sq. in.	4
teor de óleo necessária (efetiva)	OZ	19.1
teor de óleo necessária (imprensa)	OZ	23.5
teor de óleo necessária (retirar)	OZ	4.4
conexão		A 118
tipo de cilindro		contraporca
agindo tipo		dobro
tipo de retorno		hidráulico
material		aço
peso, pronto para uso	lb	77.2
ASME		B30.1

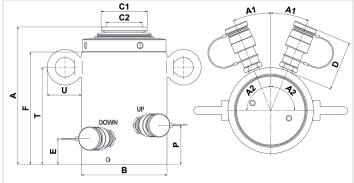
Dimensões de desenho técnico		
dimensão A	in	9.8
dimensão B	in	6.3
dimensão C1	in	4.1
dimensão C2	in	2.8
dimensão D	in	3
dimensão E	in	1.9
dimensão F	in	7.9
dimensão P	in	2.8
dimensão T	in	5.4
dimensão U	in	2.1
ângulo A1	0	23
ângulo A2	0	90

Fornecida de série com

- Acoplador fêmea de caudal elevado A 118
- Suporte inclinado







holmatro.com