

## Folha de especificações técnicas

# HJ 100 G 30 | Cilindro

### Especificações

número de artigo		100.112.040
breve descrição		Cilindro
modelo		HJ 100 G 30
pressão de trabalho máx.	psi	10443
tonelagem	lb	220462.0
curso	in	11.8
altura fechado	in	19.6
capacidade	lbf	231396
área de pressão eficaz	sq. in.	22.2
teor de óleo necessária (efetiva)	oz	145.1
conexão		A 118
tipo de cilindro		alta tonelagem
agindo tipo		simples
tipo de retorno		gravidade
material		aço
peso, pronto para uso	lb	180.8

### Dimensões de desenho técnico

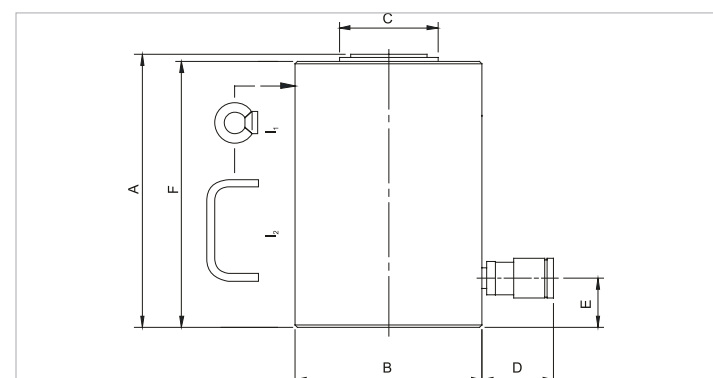
dimensão A	in	19.6
dimensão B	in	7
dimensão C	in	4.1
dimensão D	in	2.8
dimensão E	in	2
dimensão F	in	19.3
I tipo		[I1]

### Fornecida de série com

- Acoplador fêmea de fluxo elevado A 118
- Suporte plano

### Acessórios

Suporte inclinado S 100 TN	100.181.044
----------------------------	-------------



[holmatro.com](http://holmatro.com)

© Holmatro 2023-12-06

Embora este conteúdo tenha sido alvo da máxima atenção, é possível que a informação neste impresso esteja incorreta ou incompleta. A Holmatro B.V. e as suas afiliadas (a seguir designada: Holmatro) não podem ser responsabilizadas, em nenhuma circunstância, pelas consequências das atividades levadas a cabo com base neste impresso. Os valores podem variar consoante as medições efectuadas pelo fabricante. Caso tenha alguma dúvida acerca da exatidão ou integralidade da informação, deverá contactar a Holmatro (T +31 (0)162-751500). Nenhuma parte deste impresso pode ser copiada e/ou publicada de forma alguma, sem a autorização explícita da Holmatro.