



DIMENSÕES		
	Métrico [mm]	Imperial [pol]
A	1790	70,47
Curso	8088	318,43
Aberto	9878	388,9
B	260	10,24
Ø C	235,6	9,28
Ø D	50,3	1,98
E	110	4,33

CAPACIDADE DE CARGA POR ESTÁGIO

Estágio	Ø Efetivo [mm]	Capacidade [Ton]
1º	207	64
2º	183	49
3º	162	39
4º	141	29
5º	120	21
6º	99	14

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Pressão máxima de trabalho: 190 bar

Peso: 400 kg

Volume de óleo total: 178 litros

Volume de óleo de trabalho: 166 litros

NOTAS TÉCNICAS

- 1 – É recomendado manter o cilindro estendido de 20 a 50mm quando montado no equipamento.
- 2 – O cilindro tem somente a função de elevar e baixar a carga, não deve ser utilizado como componente estrutural do equipamento, bem como, não deve ser submetido a cargas laterais.
- 3 – Cromo duro em todos os estágios.