



DIMENSÕES		
	Métrico [mm]	Imperial [pol]
A	1344	52,91
Curso	4560	179,53
Aberto	5904	232,44
B	260	10,24
Ø C	198,3	7,81
Ø D	50,3	1,98
E	162	6,38

**CAPACIDADE DE CARGA POR ESTÁGIO**

Estágio	Ø Efetivo [mm]	Capacidade [Ton]
1º	175	45
2º	155	35
3º	135	27
4º	116	20
5º	98	14

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

Pressão máxima de trabalho: 190 bar

Peso: 206 kg

Volume de óleo total: 76 litros

Volume de óleo de trabalho: 71 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.