



DIMENSÕES		
	Métrico [mm]	Imperial [pol]
A	1344	52,91
Curso	3648	143,62
Aberto	4992	196,54
B	209,5	8,25
Ø C	176,3	6,94
Ø D	51	2,01
E	162	6,38

CAPACIDADE DE CARGA POR ESTÁGIO		
Estágio	Ø Efetivo [mm]	Capacidade [Ton]
1º	155	35
2º	135	27
3º	116	20
4º	98	14

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	NOTAS TÉCNICAS
Pressão máxima de trabalho: 190 bar	<p><b>1</b> – É recomendado manter o cilindro estendido de 20 a 50mm quando montado no equipamento.</p> <p><b>2</b> – 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.</p> <p><b>3</b> – Cromo duro em todos os estágios.</p>
Peso: 157 kg	
Volume de óleo total: 53 litros	
Volume de óleo de trabalho: 49 litros	