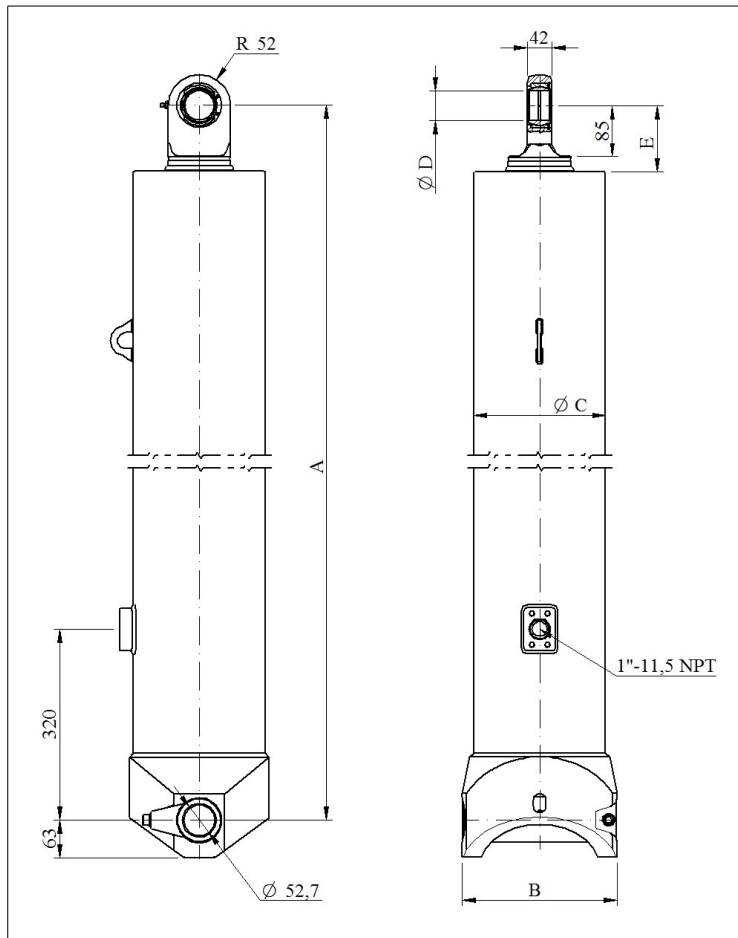


**CILINDRO HIDRÁULICO
SÉRIE GOLD
TIPO E**



Modelo: GHS 135-3-3492 E

CÓDIGO: 43135334924-1-02



DIMENSÕES		
	Métrico [mm]	Imperial [pol]
A	1554	61,18
Curso	3492	137,48
Aberto	5046	198,66
B	190	7,48
Ø C	155,8	6,13
Ø D	51	2,01
E	110	4,33

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

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	NOTAS TÉCNICAS
Pressão máxima de trabalho: 190 bar	1 – É recomendado manter o cilindro estendido de 20 a 50mm quando montado no equipamento.
Peso: 137 kg	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.
Volume de óleo total: 43 litros	
Volume de óleo de trabalho: 39 litros	3 – Cromo duro em todos os estágios.