



Cilindro hidráulico comando à distância simples ação 15 toneladas GUIMMY GRC154

Indicado para:

Elevação e deslocamento de carga em curtas distâncias nas mais variadas situações, podendo trabalhar acionado em qualquer posição direcional, desde que suas extremidades sejam apoiadas integralmente em superfície plana.

Deve ser usado em conjunto com uma bomba hidráulica com acionamento manual ou elétrico, conforme necessidade de cada ocasião.

Dica:

Pode-se utilizar simultaneamente vários cilindros de mesma capacidade de carga, altura e elevação, a fim de movimentar uma única peça com peso até 80% da soma obtida, desde que apoiado os cilindros proporcionalmente à carga a ser trabalhada.

Atenção:

Jamais deve ser usado para sustentação de carga;

DADOS TÉCNICOS:

RESUMO DAS ESPECIFICAÇÕES

CAPACIDADE DE CARGA NOMINAL	15.000 KG
CAPACIDADE DE CARGA MÁXIMA	14.100 KG
ELEVAÇÃO MÁXIMA (CURSO)	101 MM
PRESSÃO NECESSÁRIA PARA ATINGIR A CAPACIDADE DE CARGA MÁXIMA	700 BAR

BOMBA HIDRÁULICA SUGERIDA	GP-39
CARGAS REFERENCIADAS NO MANÔMETRO DE PRESSÃO	100 BAR = 2.014 KG 200 BAR = 4.028 KG 300 BAR = 6.042 KG 400 BAR = 8.057 KG 500 BAR = 10.071 KG 600 BAR = 12.085 KG 700 BAR = 14.100 KG
ÓLEO UTILIZADO	AWG 68
PESO	5 KG
DIMENSÕES	
ALTURA CILINDRO FECHADO	200 MM
DIÂMETRO PADRÃO DO CILINDRO	70 MM
DIÂMETRO HASTE	41,2 MM
ACESSÓRIOS	CONECTOR ENGATE RÁPIDO (FÊMEA)

Fonte: [http://www.gimmy.com.br/produto/cilindro-hidraulico-para-uso-geral---serie-grc.html#gimmy\[produto\]/1/](http://www.gimmy.com.br/produto/cilindro-hidraulico-para-uso-geral---serie-grc.html#gimmy[produto]/1/)