



Cilindro hidráulico comando à distância simples ação 15 toneladas GUIMMY GRC152

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)	51 MM
PRESSÃO NECESSÁRIA PARA ATINGIR A CAPACIDADE DE CARGA MÁXIMA	700 BAR
BOMBA HIDRÁULICA SUGERIDA	GP-39
CARGAS REFERENCIADAS NO	100 BAR = 2.014 KG

MANÔMETRO DE PRESSÃO

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

4,1 KG

DIMENSÕES

ALTURA CILINDRO FECHADO

150 MM

DIÂMETRO PADRÃO DO CILINDRO

70 MM

DIÂMETRO HASTE

41,2 MM

ACESSÓRIOS

CONECTOR ENGATE RÁPIDO (FÊMEA)

Fonte:

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

