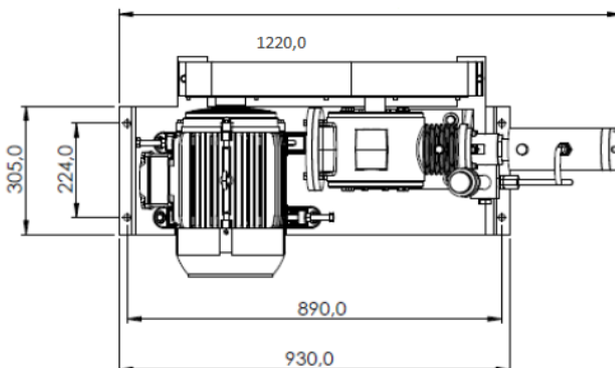


BOMBA CRIOGÊNICA ALTERNATIVA

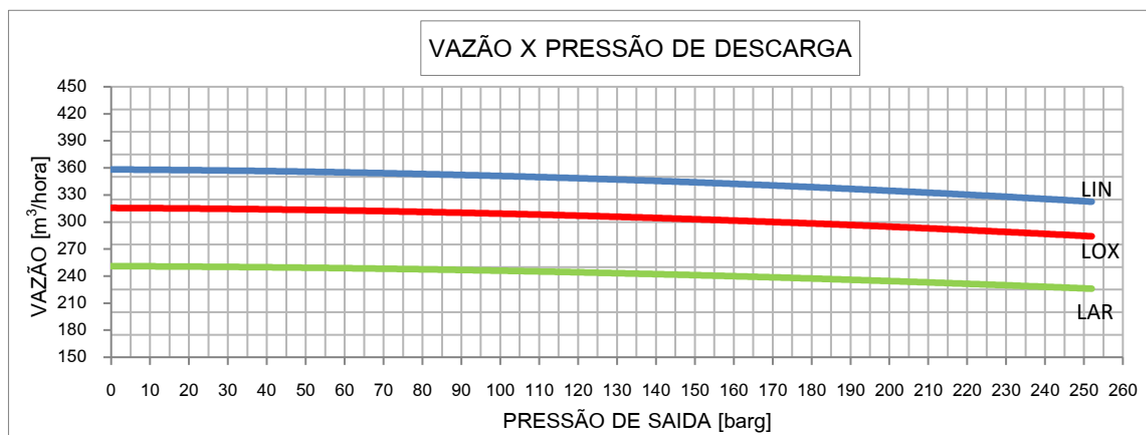
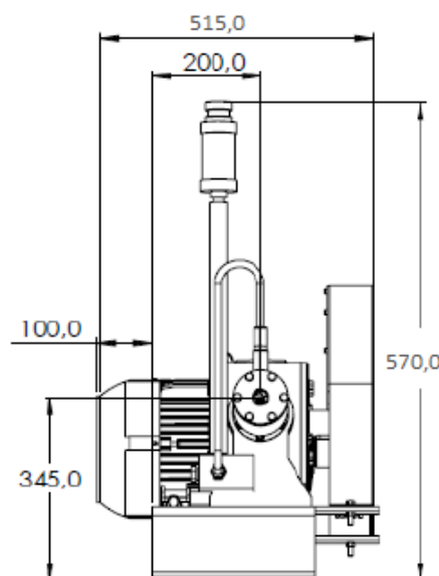
Referência GR 60 Série: 20221

Since 1958
GROFE CRYOGENIC VALVES

Bomba Alternativa para enchimento de cilindros em Alta Pressão, enchimento de carretas em Alta Pressão, ensaio de emissão acústica, pressurização, inertização de sistema, teste pneumático em redes alta pressão



FLUÍDOS DE OPERAÇÃO: Líquidos Criogênicos N ₂ (-196°C) O ₂ (-183°C) - Argônio (-186°C)
PRESSÃO MÁXIMA DE ENTRADA: 8 barg
PRESSÃO MÁXIMA DE DESCARGA: 250 barg
VAZÃO: De acordo com o gráfico
MOTOR ELÉTRICO: 15 HP 4 polos 1750 rpm
ALIMENTAÇÃO: 220/380/440 V – 60 Hz
ROTAÇÃO MÁXIMA DA BOMBA: 460 rpm
NÍVEL DE RUÍDO: Menor que 95 dB
PESO ESTIMADO: 220 kg
OPCIONAL: DRIVE EM ALUMÍNIO (Peso estimado 150 kg)
PAINEL DE CONTROLE OPCIONAL



SUJEITO A ALTERAÇÕES SEM PRÉVIO AVISO

Suporte técnico Grofe no desenvolvimento do projeto
Opção de fornecimento com válvulas criogênicas Grofe
Menor Preço do mercado
Menor Prazo de entrega
Assistência técnica local com menor custo de manutenção
Venda via cartão BNDES