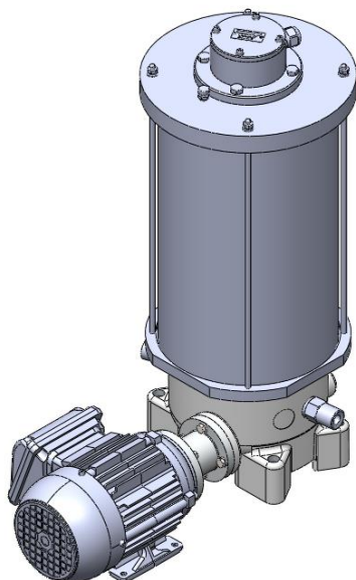


## MOTOBOMBA RADIAL DE MÚLTIPLAS SAÍDAS GMF



A bomba de lubrificação GMF possui uma construção robusta e resistente. Ela contém múltiplas saídas, podendo atender diretamente os pontos de lubrificação sem passar por blocos distribuidores.

Construída de forma simples, esse modelo de bomba possui uma grande durabilidade em qualquer ambiente.

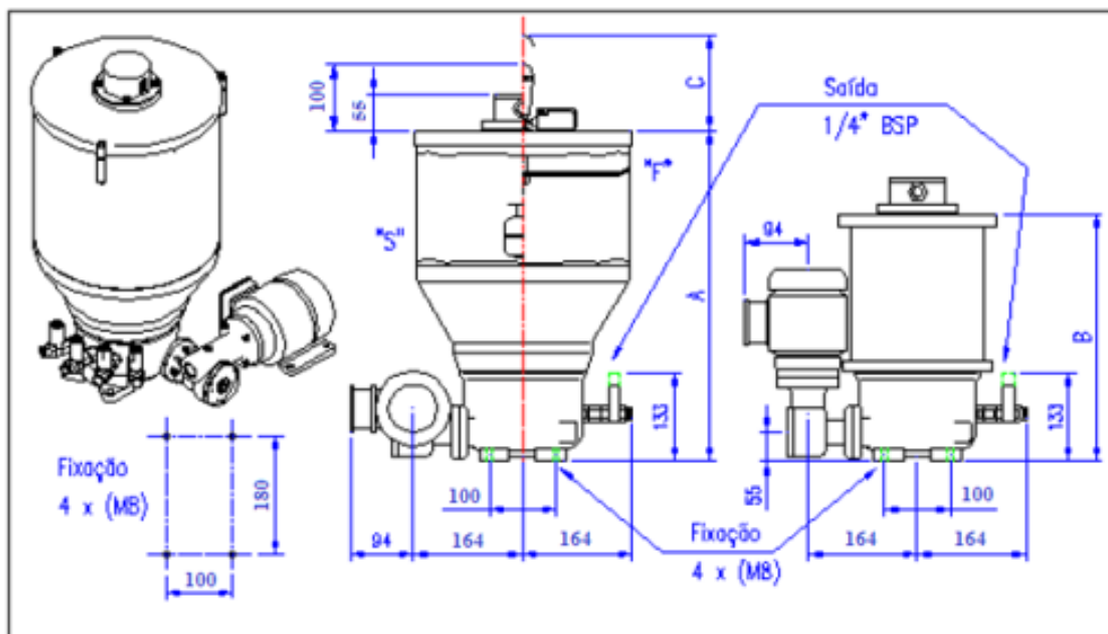
Seus elementos bombeadores são facilmente instalados ou removidos desde que sejam seguidas as orientações da área técnica.

A bomba de lubrificação GMF pode ter até 24 elementos bombeadores que podem alimentar diretamente cada ponto de lubrificação ou ser ligada a distribuidores progressivos.

## ESPECIFICAÇÃO

NÚMERO DE SAÍDAS	1 à 24
PRESSÃO PARA SAÍDA (MÁX.)	200 bar
VAZÃO (FIXA)	0,32cm <sup>3</sup> /ACIONAMENTO
ACIONAMENTO	MOTORREDUTOR 1:60
TENSÃO	220/380/440V – 50/60Hz
PROTEÇÃO	IP55
POTÊNCIA DO MOTOR	1/8 CV
LUBRIFICANTE	ÓLEO OU GRAXA ATÉ NLGI2
CHAVE DE NÍVEL	10 à 250v NA/NF
ROSCA DE SAÍDA	1/4" BSP

## DIMENSIONAL



Reser. (litros)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Peso Total	Fixação
5	---	353	210	~24 Kg	Motor
10	---	500	360	~28 Kg	Motor
25	550	---	---	~35 Kg	Suporte
50	850	---	---	~40 Kg	Suporte