

**Moto Bomba de engrenagens à óleo para Regime contínuo Mod. MSP****DESCRIÇÃO:**

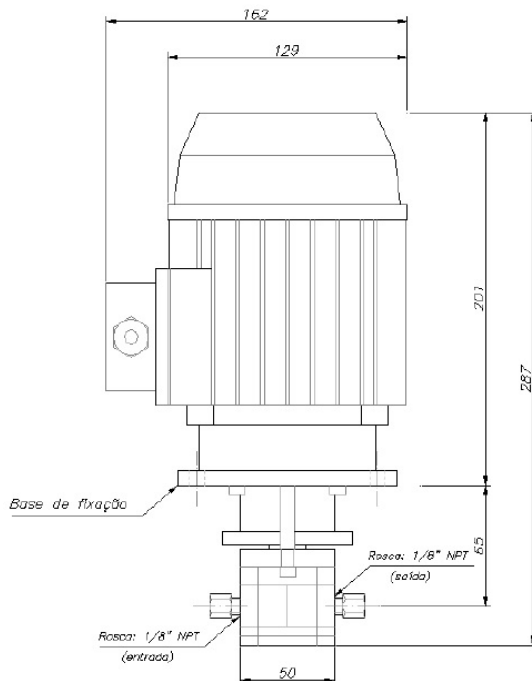
Moto Bomba de engrenagens a óleo para lubrificação em regime contínuo. É utilizada para Lubrificação e emulsão em diversos equipamentos tais como: Caixas de engrenagens, redutores, cabeçotes, Prensas e máquinas de parafuso.

**Utilizar com:** Distribuidor progressivo ou distribuidores reguláveis



Modelo:	MSP-05	MSP-075	MSP-100
Vazão *(L/min):	0,8	1,3	1,7
Rosca:	1/4" NPT		
Tensão:	220V / 380V / 440V – Trifásico (Definir no pedido)		
Viscosidade:	20 a 440 cSt		
Pressão:	60Kg/cm <sup>2</sup>		

\*Outras vazões, sob consulta

**•Dimensional da Bomba**

Sujeito a alteração sem previo aviso