



SISTEMAS DE LUBRIFICAÇÃO

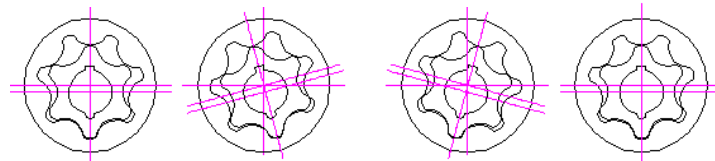
DESCRIÇÃO:

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

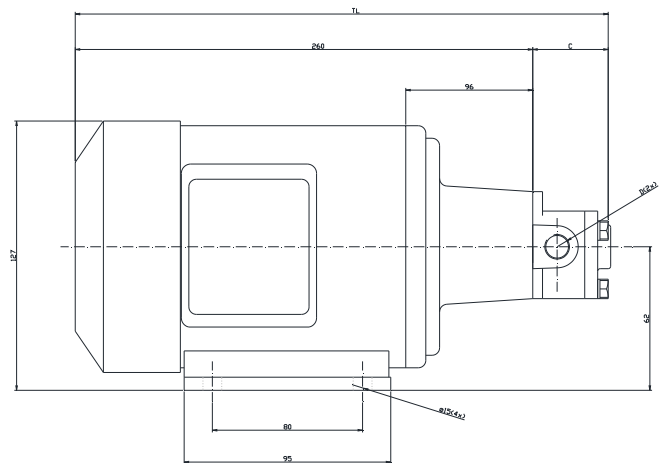
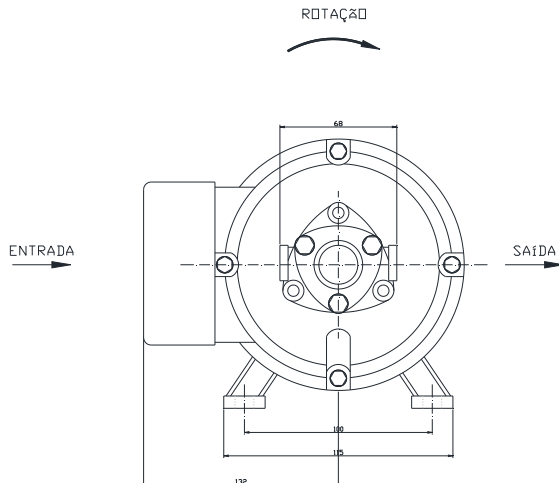


Modelo:	NOP-10A	NOP-11A	NOP-12A	NOP-13A
Vazão (L / min)	1,4	2,7	4,5	8,1
Rosca:	1/8" NPT	1/4" NPT	1/4" NPT	3/8" NPT
Tensão:	220/380/440V – Trifásico			
Potência:	0,25CV (outras potências sob consulta)			
Pressão:	3 a 20Kg/cm2			
Viscosidade:	20 a 220cSt (outras viscosidades sob consulta)			
Pressão:	3 a 20Kg/cm2			

•**Funcionamento interno do rotor da bomba Trochoid:**



- **Dimensional da Bomba**



Sujeito a alteração sem previo aviso

Modelo:	A	TL	D (Entrada/ saída)
NOP-10A	38	298	1/8" NPT
NOP-11A	38,8	298,8	1/4" NPT
NOP-12A	45	305	1/4" NPT
NOP-13A	58,5	318,5	3/8" NPT