Bomba Reversível para Regíme contínuo Mod. IRA

DESCRIÇÃO:

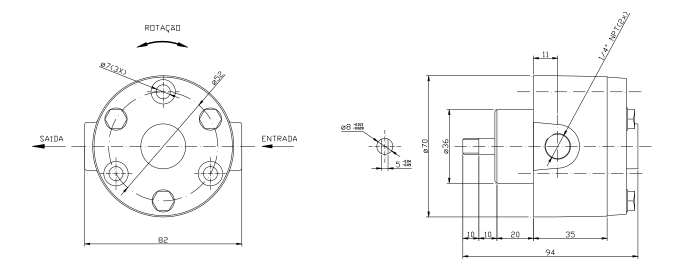
Bomba reversível a óleo para lubrificação em regíme contínuo. É utilizada para Lubrificação e emulsão em Caixas de engrenagens, redutores, cabeçotes, máquinas de parafuso, etc.

A vantagem dessa bomba é que o eixo da mesma pode trabalhar em sentido horário ou anti-horário.



Modelo:	IRA 3FS
Vazão (cc/rotação):	2,5
Rosca:	1/4″ NPT
Rotação:	500 a 2000 RPM
Viscosidade:	20 a 500 cSt
Pressão:	3 a 10Kg/cm ²
Sentido da rotação:	Sentido horário e anti-horário (reversível)

·Dimensional da Bomba



Sujeito a alteração sem previo aviso