

BOMBA ELETROMAGNÉTICA MODELO : BE-ELC-SC

A bomba eletromagnética BE-ELC é uma bomba compacta e utilizada principalmente em máquinas operatrizes de pequeno e médio porte. Possui chave de nível mínimo de óleo, bocal de abastecimento com filtro, manômetro. Utilizada principalmente com distribuidores de orifício (proporcional)



Modelo:	BE-ELC-SC	cód: 201.BE-ELC-SC
Vazão:	50 cc/min	
Pressão:	8 a 12 kg/cm2	
Reservatório:	1,8 Litros	
Tensão:	220v (bifásico)	
Chave de nível mínimo:	NA cheio NF baixo	
Manômetro c/ glicerina:	0 à 40 Kg/cm2	
Lubrificante:	Óleo 15 a 68 cSt	

DIMENSÕES

ESQUEMA DE LIGAÇÃO

