

Bomba Hidráulica Elétrica Modelo EP



Bomba Hidráulica Elétrica Modelo EP

Características:

- Válvula direcional com até 4 vias
- A pressão máxima é atingida mesmo com voltagem reduzida
- Baixo nível de ruído (BOdBA 10.000 psi)
- Fácil ajuste de pressão
- Conexões com engate rápido para 40.000 psi
- Controle remoto do motor
- Disponível em 220 V
- Motor e componentes elétricos totalmente protegidos

ESPECIFICAÇÕES							
Modelo	Reserv. (litros)	Válvula controle	Válvula tipo	Motor elétrico	Vazão 600 psi	Vazão 10.000 psi	Peso (Kg)
EP500	4	Solenóide	4 vias/3pos.	0,5 hp	6,5 l/min	0,3 l/min	20
EP1000	8	Solenóide	4 vias/3pos.	1,5 hp	11,5 l/min	0,8 l/min	25