

XKS - Submersível



Aplicações

- Abastecimento doméstico
- Pequenos prédios
- Poços tradicionais (de grande diâmetro)
- Cisternas
- Drenagens
- Pequenas irrigações (água limpa)

Diferenciais

- Motor sem óleo
- Atinge maiores pressões por ser multiestágio

Bomba

- Corpo em aço inox AISI 304 e termoplástico
- Difusor em termoplástico
- Imersão máxima: 8 metros
- Temperatura máxima do líquido: 35 °C
- pH do líquido: 6 - 8
- Vedação com retentor
- Diâmetro máximo para eventuais partículas: 1 mm
- Eixo em aço carbono SAE 1045

Motor

- Protetor térmico embutido
- Resistente contra água e umidade - IPX8
- Maior vida útil - Classe de isolamento F
- Temperatura ambiente até 40 °C



Alta pressão



Rotor centrífugo fechado em noryl

*Imagens meramente ilustrativas

						Altura Manométrica Total (mca)									
						5	10	15	20	25	30	35	40	45	
Modelo	Tensão (V)	Ø Recalque	N° de rotores	Potência		Vazão (m³/h)									P. Máx. (mca)
				kW	hp	Valor válido para altura de sucção a 0 metros									
XKS900S	127 ou 220 (M)	1"	3	0,55	0,75	6,1	5,5	4,6	3,7	2,6	1,4	0,2	-	-	36
XKS1100S	127 (M)	1"	4	0,75	1,0	6,7	6,2	5,7	5,1	4,5	3,8	2,8	1,8	0,5	46