

Sistema
HLS
utilizando balsa

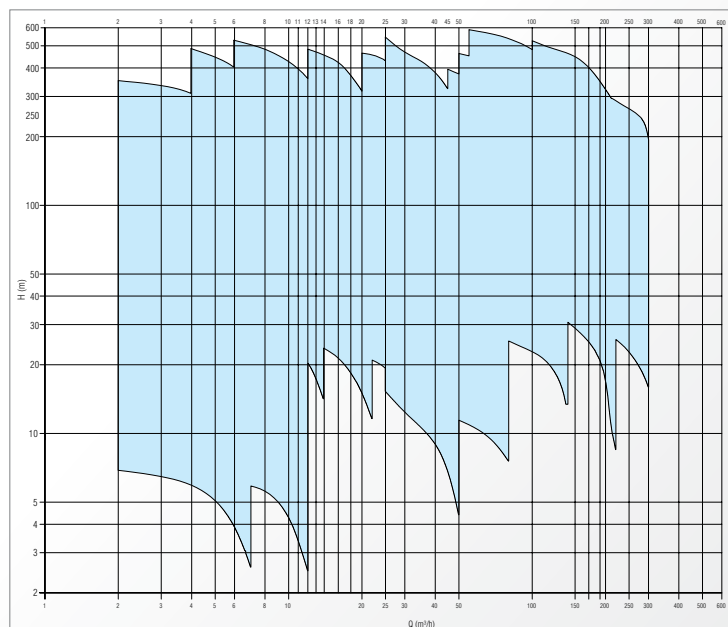


EBARA

SISTEMA HLS



FAIXA DE OPERAÇÃO



APLICAÇÕES

- Captação de água bruta
- Fontes
- Irrigação
- Sistemas de pressurização
- Transferências de fluidos

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- Vazão (Máx.): 300 m³/h
- Pressão máxima: 500 mca
- Temperatura do fluido: 0 a 40 °C
- Fases: 3
- Frequência: 60Hz
- Tensão: 220/380/440V
- Sensor de temperatura

MATERIAIS

- Bombas em ferro fundido e rotores aço inox ou bronze
- Suportes em aço ao carbono com pintura epóxi
- Camisa em PVC
- Parafusos e porcas em aço inox
- Crivo em aço inox
- Utilizando bombas e motores da família BHS



Fábrica - PABX
Fone: (14) 4009 0000
bauru@ebara.com.br

Depto. Comercial
Fone: (14) 4009 0020
comercial@ebara.com.br

Comércio Exterior
Fone: (11) 2124 7744
inteldept@ebara.com.br

Filial Nordeste - Recife
Fone: (81) 3087 1190
recife@ebara.com.br

Filial Norte - Belém
Fone: (91) 3075 5599
belem@ebara.com.br

Assistência Técnica
Fone: (14) 4009 0024
assistencia@ebara.com.br

www.ebara.com.br