



Bombas
BECK[®]
Tradição e Qualidade desde 1967

Bomba Auto Escorvante de Chapa Inox AISI316L

Bomba BAECH133



Bomba BAECH160



Conceito:

A Bomba Auto escorvante de Chapa BECK, dispensa a valvula de sucção e permite aspiração até 5,5m, é adequada para aplicações gerais de bombeamento de produtos químicos com até PH1 e temperatura até 90°C. Fornecida em construção robusta e tecnologia avançada.

Aplicações:

- Bombeamento de produtos químicos e/ou corrosivos com até PH1.
Obs.: altura máxima de sucção sem válvula: 5,5 mca ao nível do mar.

Dados Técnicos:

Bomba fabricada chapa Inox AISI316L, com vedação através de selo mecânico (Buna, Viton, Silício, EPDM, Tungstênio, Teflon etc;) ou por meio de gaxeta (Grafitada, Teflonada; etc;), com motor elétrico II pólos, 3500 rpm, 60 Hz com proteção IP21 ou IP55 (TFVE). Conforme a Norma Nema.

Fabricação Especial:

- Motor Elétrico 50 Hz; alto rendimento (Premium); à prova de explosão; monofásicos rural. Consulte-nos.
- Mancal Suporte;
- Sob consulta, fabricamos em outras ligas;

Tabela de Seleção:

- Vazões: até 100m³/h
- Pressões: até 35mca
- Fabricação Especial conforme sua necessidade, de acordo a sua vazão e pressão, consulte-nos.



Bombas BECK e Tratamentos de Efluentes Ltda
Rua Pau Brasil, nº 621 - Bairro Ideal
Novo Hamburgo - RS - Brasil - CEP 93332-100
Fone: +55 (51) 3066.5533
comercial@bombasbeck.com.br
www.bombasbeck.com.br