

## BP / BPS • 0,12CV

### • APLICAÇÕES:

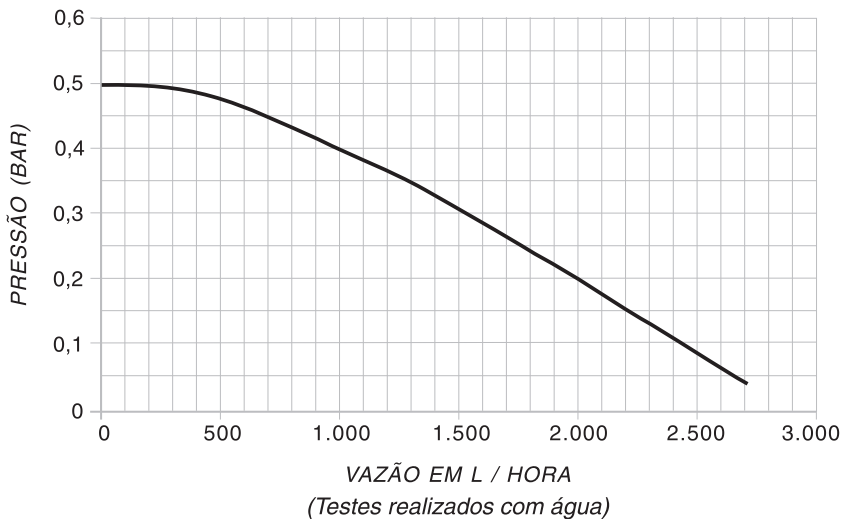
- Tornos
- Fresadoras
- Furadeiras
- Retíficas
- Serras
- Máquinas para limpeza de peças
- Refrigeração de máquinas em geral etc.

### • PEÇAS DE REPOSIÇÃO:

- Corpo
- Rotor
- Voluta
- Retentor
- O'ring da sobretampa (BPS)
- Anel defletor

**GARANTIA:** 1 ano contra defeitos de fabricação.

### • DESEMPENHO:



### • MODELOS:

MODELOS	A
BP/BPS - 100 (trifásica)	100
BP/BPS - 150 (trifásica)	150
BP/BPS - 175 (trifásica)	175
BP/BPS - 200 (trifásica)	200
BP/BPS - 300 (trifásica)	300
BP-M/BPS-M - 175 (monofásica)	175



**BP**  
Corpo Alumínio

**BPS**  
Corpo Polipropileno

### • CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS E ELÉTRICAS:

- Potência: 0,12 CV – 0,09 kW
- Tensão:
  - BP:** Trifásica 220/380 V ou 440 V  
Monofásica 220 V
  - BPS:** Trifásica 220/380 V  
Monofásica 220 V
- Rotação: 3.500 RPM
- Frequência: 60 HZ
- Proteção: IP 44
- Corpo: Alumínio - BP  
Polipropileno - BPS
- Rotor: Nylon
- Voluta: Polipropileno
- Retentor: Buna N
- Eixo: Aço carbono SAE 1045
- Recalque: 3/4" BSP

