

TBHA • 1/4CV a 1,5CV

■ APLICAÇÕES:

- Bomba para águas limpas
- Residências
- Prédios
- Chácaras e fazendas
- Pressurização de redes hidráulicas
- Sistemas de irrigação
- Uso geral

SILENCIOSA



■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Sensor contra funcionamento a seco na partida (primeira vez que a bomba liga).
- Motor monofásico de capacitor permanente com protetor térmico e proteção IP68 (NBR6146) nas tensões 110V ou 220V.
- Isolada eletricamente e incorrosível - nenhum contato da água com eletricidade e componentes metálicos.
- Rotor / turbina / mancais hidro-magnéticos conjugados.
- Isenta de mancais de rolamento e vedações dinâmicas (selo mecânico).
- Filtro com bujão de escorva incorporado.
- Temperatura da água: 5°C a 40°C

ATENÇÃO
Pressão máxima interna: 8mca

Pode ser usada submersa
Solicitar o produto com cabo de 4m.

■ ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E HIDRÁULICAS

| MODELO | POTÊNCIA (CV) | PRESSÃO MÁX. (MCA) | TUBULAÇÃO | | CONSUMO MÉDIO (W) | CORRENTE EM 110V (A) | CORRENTE EM 220V (A) | PESO (Kg) |
|------------|---------------|--------------------|-----------|----------|-------------------|----------------------|----------------------|-----------|
| | | | SUCÇÃO | RECALQUE | | | | |
| TBHA - 1/4 | 1/4 | 16,5 | 1" BSP | 1" BSP | 523 | 4,2 | 2,1 | 3,5 |
| TBHA - 1/3 | 1/3 | 17,8 | 1" BSP | 1" BSP | 577 | 5,2 | 2,6 | 3,9 |
| TBHA - 1/2 | 1/2 | 20,8 | 1" BSP | 1" BSP | 689 | 5,4 | 2,7 | 4 |
| TBHA - 3/4 | 3/4 | 24,0 | 1" BSP | 1" BSP | 868 | 6,8 | 3,4 | 6 |
| TBHA - 1,0 | 1,0 | 25,9 | 1" BSP | 1" BSP | 1029 | 8,6 | 4,3 | 6,6 |
| TBHA - 1,5 | 1,5 | 27,8 | 1" BSP | 1" BSP | 1105 | 9,2 | 4,6 | 7,5 |

■ TABELA DE RENDIMENTOS

| MODELO | ALTURA MANOMÉTRICA TOTAL (A.M.T) EM MCA | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|---|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 0 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 24 | 26 |
| | VAZÃO EM l/min. PARA SUCÇÃO MANOMÉTRICA DE (0) m | | | | | | | | | | | | | |
| TBHA - 1/4 | | | 80 | 68,3 | 50 | 43,3 | 31,7 | 18,3 | | | | | | |
| TBHA - 1/3 | | | 88,3 | 78,3 | 66,6 | 55 | 43,3 | 28,3 | 15 | | | | | |
| TBHA - 1/2 | | | 96,6 | 86,6 | 78,3 | 68,3 | 56,6 | 46,6 | 33,3 | 21,6 | | | | |
| TBHA - 3/4 | | | | 118,3 | 110 | 100 | 88,3 | 76,6 | 63,3 | 51,6 | 36,6 | 18,3 | | |
| TBHA - 1,0 | | | | 126,6 | 118,3 | 106,6 | 96,6 | 86,6 | 75 | 61,6 | 48,3 | 31,6 | 15 | |
| TBHA - 1,5 | | | | 135 | 126,6 | 118,3 | 108,3 | 98,3 | 88,3 | 76,6 | 63,3 | 51,6 | 36,6 | 18,3 |

ATENÇÃO !

- Garantia: 2 anos contra defeito de fabricação.
- Ver demais recomendações de instalação no final deste catálogo.