

Bomba centrífuga de caudal y presión

# ACM75

Uso domésticos, comercial e industrial ligero



| MODELO | POTENCIA<br>HP | VOLTAJE<br>V    | CONSUMO<br>AMP | Caudal<br>MAX<br>Lts/min | Altura<br>MAX<br>m | Caudal<br>OPT<br>Lts/min | Altura<br>OPT<br>m | SUCC / DESC<br>Pulg |
|--------|----------------|-----------------|----------------|--------------------------|--------------------|--------------------------|--------------------|---------------------|
| ACM75  | 1.0            | 110V 220V<br>1F | 11/5.5         | 100                      | 36                 | 50                       | 31                 | 1"X 1"              |

Tratamiento **anticorrosivo**. Eje **AISI 304 (acero inoxidable)**. Máxima temperatura del líquido **60°C**. Succión máxima hasta **8m**. Embobinado de **cobre**. Rodamientos **silenciosos** y de **larga duración**. **Protector térmico incorporado**.

Clase de aislamiento: **F**. Clase de protección: **IPX4**. Temperatura ambiente máxima: **50°C**. Ideal para **transportar agua limpia u otros líquidos** similares en propiedades físicas y químicas.

Uso **residencial** como suministro de agua, **llenado**, sistemas **hidroneumáticos**, sistemas de **riego** de jardines y **vaciado** de piscinas. Aplicaciones **agrícolas a escala menor** tales como riego para **cultivos** pequeños, transferencia de agua entre **reservorios** y suministro para **ganado**. Usos **Comerciales e Industrial ligero** como sistemas de **refrigeración**, **Calderas pequeñas**, **sistemas de calefacción**.



ISO 9001

