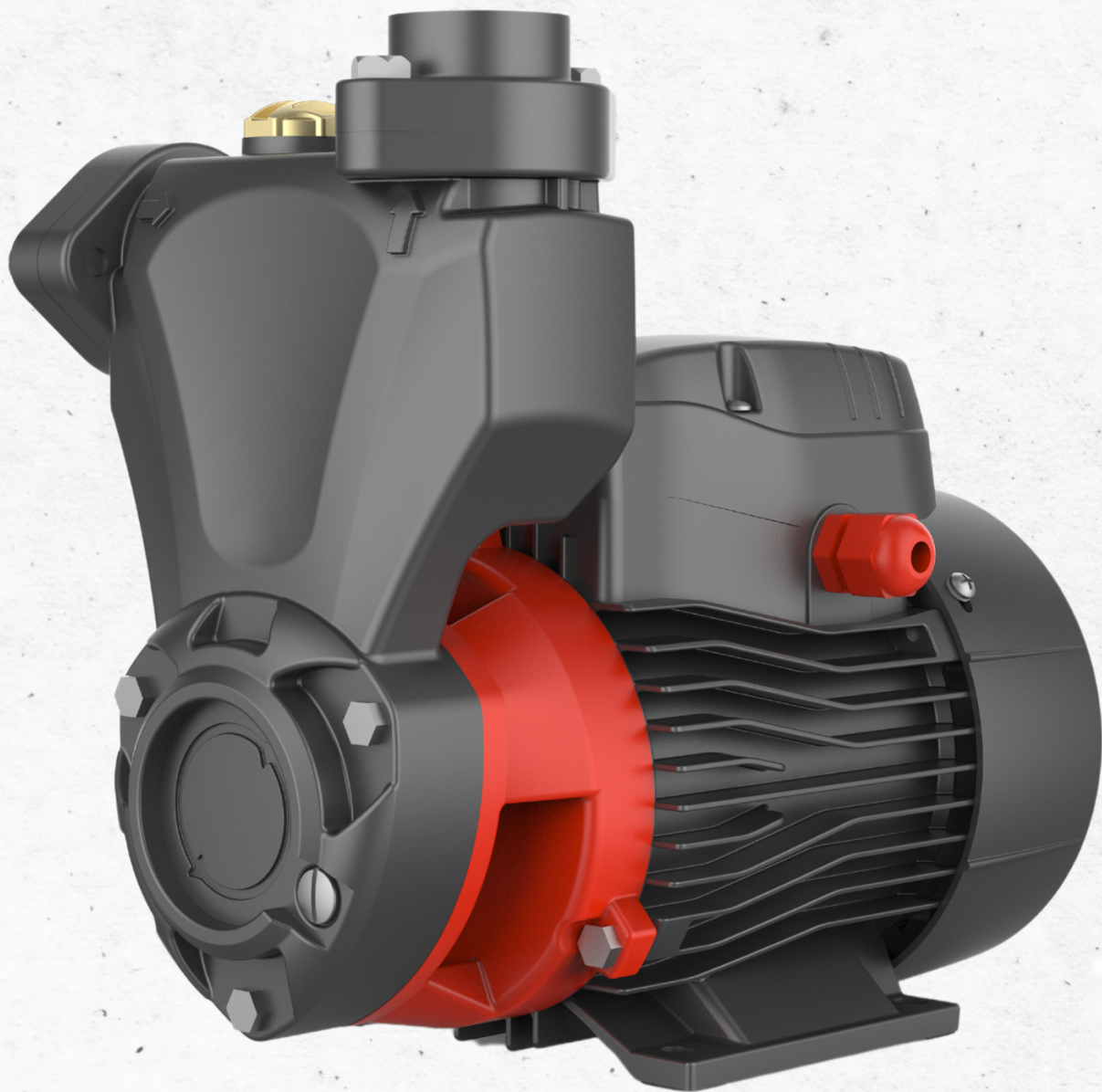




Bomba Periférica Autocebante

APSM75

Uso doméstico



MODELO	POTENCIA HP	VOLTAJE V	CONSUMO AMP	Caudal MAX Lts/min	Altura MAX m	Caudal OPT Lts/min	Altura OPT m	SUCC / DESC Pulg
APSM75	1.0	110 1F	11	50	50	25	30	1"X 1"

Tratamiento **anticorrosivo** para cuerpo, bomba y soporte. Sistema antibloqueo para el impulsor. Impulsor de **latón**. Eje AISI 304 (**ácero inoxidable**). Máxima temperatura del líquido **60°C**. Succión máxima hasta **9m**.

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. Suministro de agua para **viviendas pequeñas**. Sistemas de aspersión de agua y sistemas automáticos. Aumento de **presión en viviendas y pequeñas localidades**



ISO 9001

