



HALM - Bomba inox ACS HEP Optimo 25-6.0 N180

Marca: HALM

Referencia: 0653-34206.1-72

Código propio: H53342061

Código TMT:

EAN 13:

Precio sin IVA: **Regístrese para ver precios*

Precio por: 1 UD

Bomba de recirculación de alta eficiencia para ACS HEP Optimo (N) con cuerpo de bomba fabricado en acero inoxidable. Ofrece diferentes posibilidades de regulación (velocidad constante I, II, III; presión proporcional automática; presión constante automática); ajuste sencillo en continuo con cómodo mando multifunción; reducción nocturna opcional; tornillo de desbloqueo y purga; alimentación 230 V / 50 Hz; protección IP 42; clase de aislamiento F; clase de temperatura TF 110 (temperatura de fluidos + 2 °C hasta + 110 °C, sin que se puedan producir condensaciones); presión nominal PN 10 (presión máxima del sistema 10 bar), cuerpo de la bomba de acero inoxidable (nº de material: 1.4308); incluye carcasa para aislamiento térmico en los modelos con eje 180 mm; display con datos sobre potencia, tipo de regulación, columna de agua y códigos de error; incluye conector.