

Tractores – Bombas de agua – Motores a diésel y gasolinas – Generadores Molinos – Peladoras de arroz – Compresores de Aire Perforación de pozos de 4", 6", 8" y 10" – Limpieza y mantenimiento de pozos Sondeos eléctricos verticales – Registro eléctrico – Asesoramiento

CK Electrobombas autocebantes de anillo líquido





Limites de uso

- Altura de aspiracion manométrica hasta 9 m.
- Temperatura del líquido de -10 °C hasta +90 °C
- Temperatura para gasóleo/nafta hasta +55 °C
- Presión máxima en el cuerpo de la bomba hasta 6 bar

EJECUCIÓN Y NORMAS DE SEGURIDAD

- EN 60335-1 EN 60034-1
- IEC 60335-1 IEC 60034-1
- CEI 61-150 CEI 2-3

USOS E INSTALACIONES

La bomba autocebante es recomendada para bombear gasóleo/ nafta, agua limpia. La instalación se debe realizar en lugares cerrados, bien aireados y protegidos de la intemperie.

GARANTIA

• 2 años contra fallas de fábrica

CERTIFICACIONES

• Empresa con sistema de gestión certificado DNV ISO 9001: CALIDAD

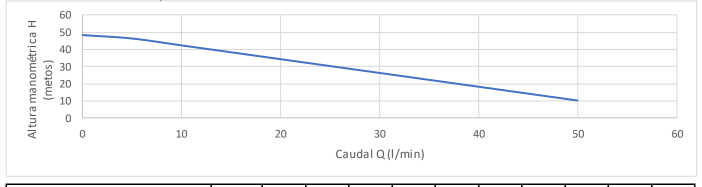
DATOS EXTRAS

• Cuerpo bomba: Hierro fundido

• Diámetro de succión: 1"

• Impulsor: Latón tipo estrella con paletas radiales • Diámetro de descarga: 1"

• Protector térmico incorporado en versión monofásica



MODELO				m³/h	0	0.3	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	3
MONOF.	TRIF.	kW	HP	I/min	0	5	10	15	20	25	30	35	40	50
CKm80	CK80	0.55	0.75	metros	48	46	42	38	34	30	26	22	18	10