

CK Electrobombas autocebantes de anillo líquido



Limites de uso

- Altura de aspiración 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

CERTIFICACIONES

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

DATOS EXTRAS

- Cuerpo bomba: Hierro fundido
- Impulsor: Latón tipo estrella con paletas radiales
- Protector térmico incorporado en versión monofásica
- Diámetro de succión: 1"
- Diámetro de descarga: 1"

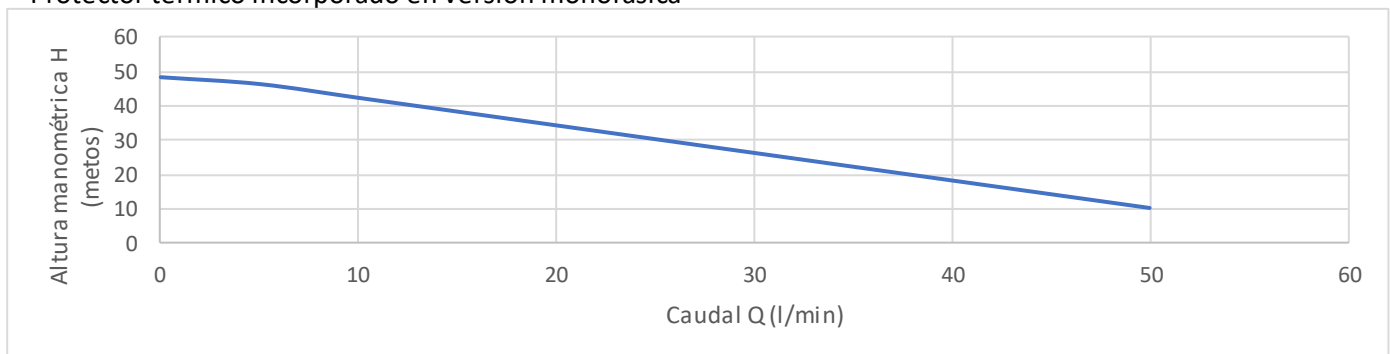
USOS E INSTALACIONES

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



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	l/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