

F Electrobombas centrífugas normalizadas "EN 733"



Agua limpia



Utilizo industrial



Limites de uso

- Altura de aspiración manométrica hasta **7 m**
- Temperatura del líquido de **-10 °C hasta +90 °C**
- Temperatura ambiente hasta **+40 °C**
- Presión máxima en el cuerpo bomba hasta **10 bar (PN10)**

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: Hierro fundido

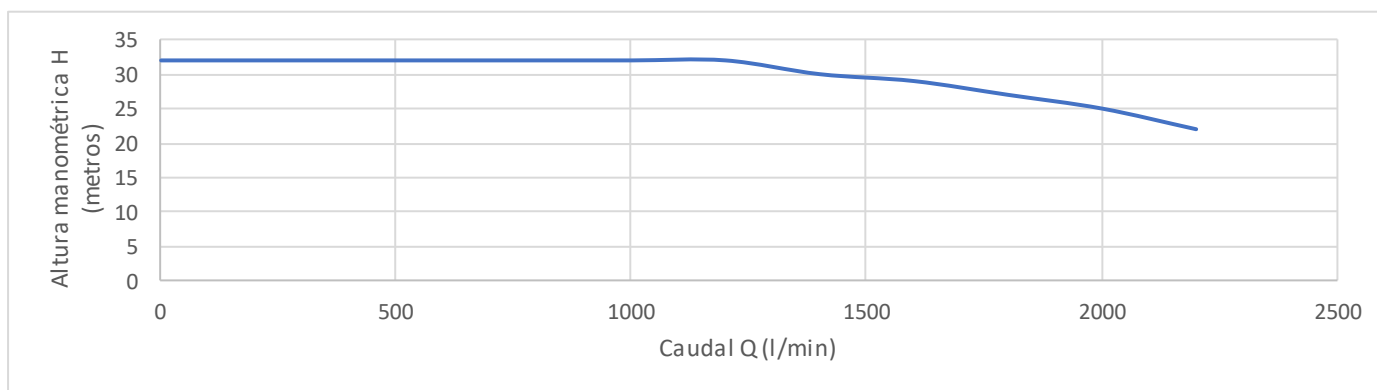
USOS E INSTALACIONES

- Abastecimiento hídrico
- Presurización
- Irrigación
- Circulación del agua en instalaciones de climatización
- Instalaciones de lavado
- Instalaciones Anti Incendio
- Industria - Agricultura

La instalación se debe realizar en lugares cerrados, bien aireados y protegidos de la intemperie.

GARANTIA

- 2 años contra fallas de fábrica



- Diámetro de succión: 3"
- Diámetro de descarga: 2.1/2"

MODELO				m³/h	0	36	48	60	72	84	96	108	120	132
MONOF.	TRIF.	kW	HP	l/min	0	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200
-	F65/160C	9.2	12.5	metros	32	32	32	32	32	30	29	27	25	22