

## 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

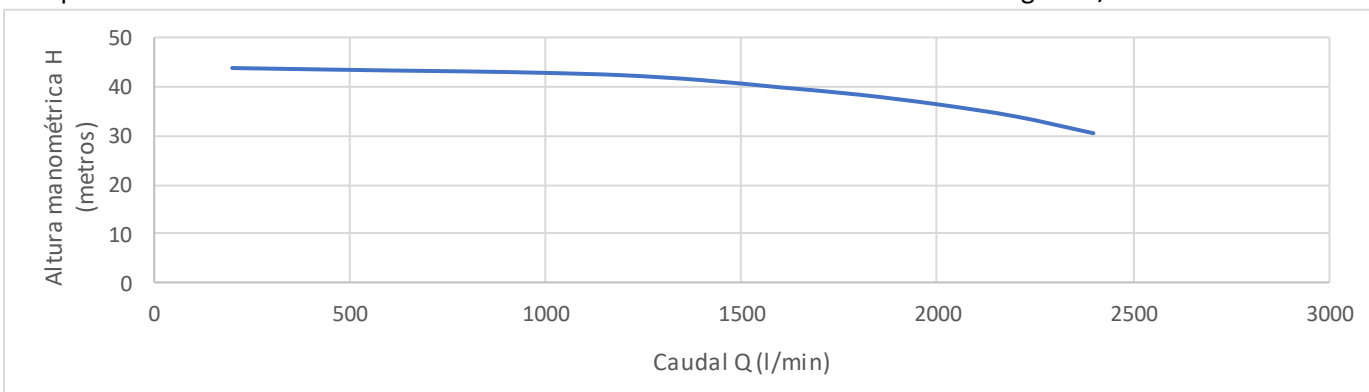
### USOS E INSTALACIONES

- 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	12	36	60	72	84	96	108	120	132	144
MONOF.	TRIF.	kW	HP	l/min	200	600	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400
-	F65/200B	15	20	metros	44	43.5	43	42.5	41.5	40	38.5	36.5	34	30.5