

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

# Electrobombas centrífugas normalizadas "EN 733"



🌙 🛚 Agua limpia



**Utilizo** industrial



#### Limites de uso

- Altura de aspiracion 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

#### **USOS E INSTALACIONES**

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

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

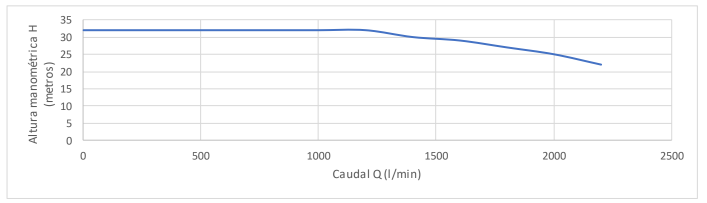
## **DATOS EXTRAS**

• Cuerpo bomba: Hierro fundido

• Impulsor: Hierro fundido

• 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