

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

# F

# 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

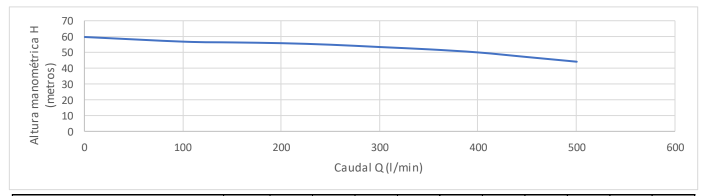
# **DATOS EXTRAS**

• Cuerpo bomba: Hierro fundido

• Impulsor: Latón

• Diámetro de succión: 2"

• Diámetro de descarga: 1.1/4"



MODELO				m³/h	0	6	9	12	15	18	21	24	27	30
MONOF.	TRIF.	kW	HP	l/min	0	100	150	200	250	300	350	400	450	500
-	F32/200A	7.5	10	metros	60	57	56.5	56	55	53.5	52	50	47	44