

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



# Electrobomba centrífuga



Agua limpia



Utilizo agrícola



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

#### **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**

Son recomendadas para utilizarse en el sector civil y agrícola.

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

#### **GARANTIA**

• 2 años contra fallas de fábrica

### **CERTIFICACIONES**

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

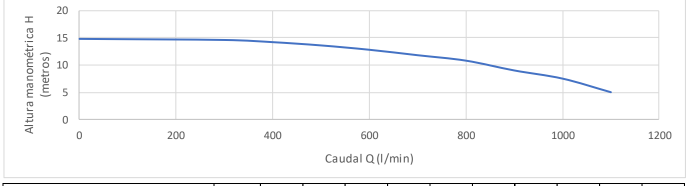
## **DATOS EXTRAS**

• Cuerpo bomba: Hierro fundido

• Impulsor: Latón

• Diámetro de succión: 3"

• Diámetro de descarga: 3"



MODELO				m³/h	0	18	24	30	36	42	48	54	60	66
MONOF.	TRIF.	kW	HP	I/min	0	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100
HFm6B	HF6B	1.5	2	metros	14.8	14.6	14.2	13.6	12.8	11.8	10.8	9	7.5	5