

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 centrífuga



Agua limpia



**1** 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 6 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**

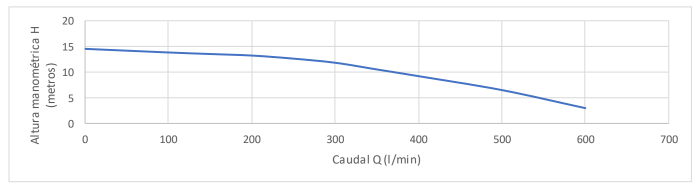
• Empresa con sistema de gestión certificado DNV ISO 9001: CALIDAD

## **DATOS EXTRAS**

• Cuerpo bomba: Hierro fundido

• Impulsor: Latón

• Diámetro de succión: 2" • Diámetro de descarga: 2""



MODELO				m³/h	0	6	9	12	15	18	21	24	30	36
MONOF.	TRIF.	kW	HP	l/min	0	100	150	200	250	300	350	400	500	600
HFm5A	HF5A	1.1	1.5	metros	14.5	13.8	13.5	13.2	12.6	11.8	10.5	9.2	6.5	3