

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

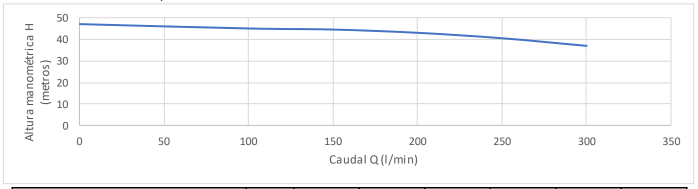
• Cuerpo bomba: Hierro fundido

• Impulsor: Latón

• Diámetro de succión: 2"

• Diámetro de descarga: 1.1/4"

• Protector térmico incorporado en versión monofásica



MODELO				m³/h	0	6	9	12	15	18
MONOF.	TRIF.	kW	HP	l/min	0	100	150	200	250	300
Fm32/200BH	F32/200BH	3	4	metros	47	45	44.5	43	40.5	37