

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

2CPElectrobombas centrífugas con doble rodete



Agua limpia



Uso doméstico



Uso civil



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 de la 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 bombear agua limpia, sin partículas abrasivas y líquidos químicamente no agresivos.

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

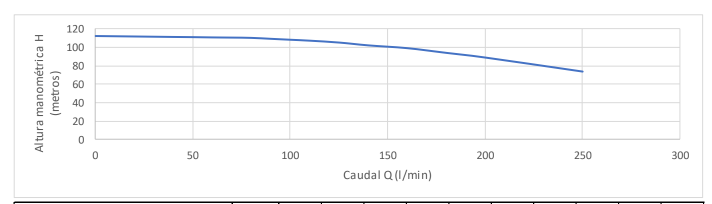
DATOS EXTRAS

• Cuerpo bomba: Hierro fundido.

• Impulsor: Latón

• Diámetro de succión: 2"

• Diámetro de descarga: 1.1/4"



MODELO				m³/h	0	2.4	3.6	4.8	6	7.5	9.6	10.8	12	15
MONOF.	TRIF.	kW	HP	l/min	0	40	60	80	100	125	160	180	200	250
-	2CP32/210A	7.5	10	metros	112	111	110.5	110	108	105	99	94	89	74