



GRUPO
SAN RAFAEL

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

CP-ST Electrobombas centrífugas en acero inoxidable



Agua limpia



Utilizo doméstico



Utilizo agrícola



Utilizo industrial

Limites de uso

- Altura de aspiración 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 **8 bar**

EJECUCIÓN Y NORMAS DE SEGURIDAD

- EN 60335-1 • EN 60034-1
- IEC 60335-1 • IEC 60034-1
- CEI 61-150 • CEI 2-3

CERTIFICACIONES

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

DATOS EXTRAS

- Cuerpo bomba: Hierro fundido.
- Impulsor: Acero inoxidable
- Protector térmico incorporado en versión monofásica

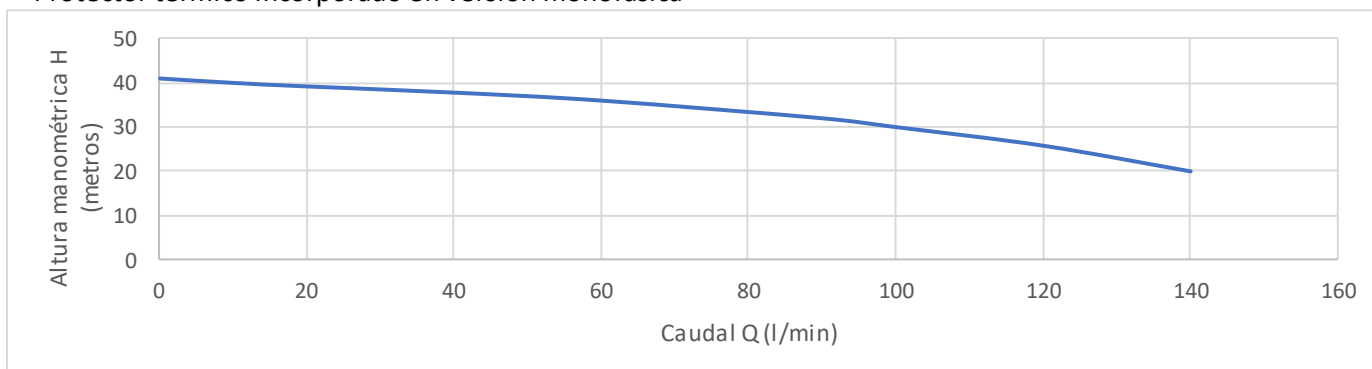
USOS E INSTALACIONES

Son recomendadas para bombear agua limpia 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

- Diámetro de succión: 1.1/4"
- Diámetro de descarga: 1"



MODELO				m³/h	0	2.4	3.6	5.4	6	7.2	9	12	13.8	15
MONOF.	TRIF.	kW	HP	l/min	0	40	60	90	100	120	150	200	230	250
CPm190-ST4	CP190-ST4	1.5	2	metros	37	35	34	32.2	31.5	30.2	27.8	22.7	18.5	15.5