



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

2-5CR Electrobombas centrífugas multicelulares



Agua limpia



Utilizo doméstico



Utilizo civil

Límites de uso

- Altura de aspiración manométrica hasta **7 m.** X
- Temperatura del líquido de **-10 °C hasta +60 °C**
- Temperatura ambiente hasta **+40 °C**
- Presión máxima en el cuerpo de la bomba hasta **7 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: Acero inoxidable
- Impulsor: Acero inoxidable
- Difusor: Noryl

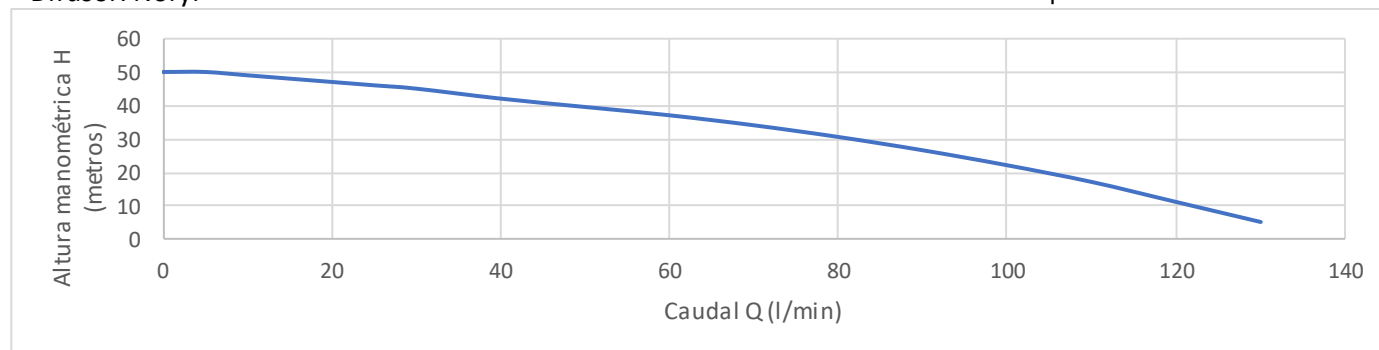
USOS E INSTALACIONES

La bomba es recomendada para trabajar con 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



- Diámetro de succión: 1"
- Diámetro de descarga: 1"
- Protector térmico incorporado en versión monofásica

MODELO				m³/h	0	0.3	0.6	1.2	1.8	2.4	3.6	4.2	4.8	6	6.6	7.8
MONOF.	TRIF.	kW	HP	l/min	0	5	10	20	30	40	60	70	80	100	110	130
4CRm100	4CR100	0.75	1	metros	50	50	49	47	45	42	37	34	30.5	22	17	5