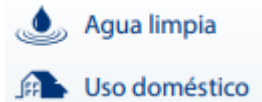


PQ



Limites de uso

- Altura de aspiración manométrica hasta **6 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

CERTIFICACIONES

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

DATOS EXTRAS

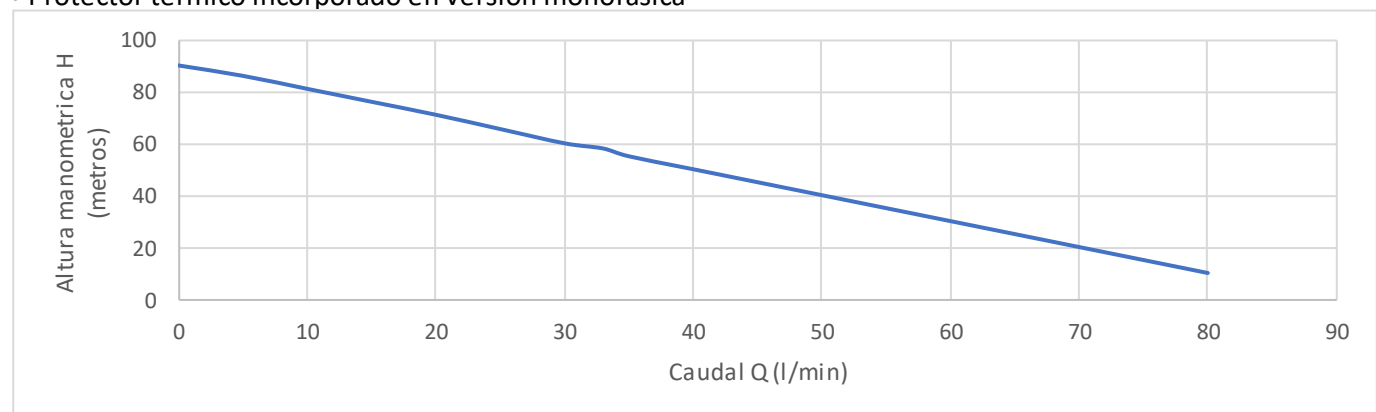
- Cuerpo bomba: Hierro fundido.
- Impulsor: Latón
- Protector térmico incorporado en version monofásica
- Diámetro de succión: 1"
- Diámetro de descarga: 1"

USOS E INSTALACIONES

Son recomendadas para bombear agua limpia.
La instalación se debe realizar en lugares cerrados, bien aireados y protegidos de la intemperie.

GARANTIA

- 2 años contra fallas de fábrica



MODELO				m³/h	0	0.3	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8	1.98	2.1	2.4	3	3.6	4.2	4.8
MONOF.	TRIF.	kW	HP	l/min	0	5	10	15	20	25	30	33	35	40	50	60	70	80
PQm200	PQ200	1.5	2	metros	90	86	81	76	71	65.5	60	58	55	50	40	30	20	10