

E

APLICACIONES: Vaciado de sótanos o lugares con filtraciones de agua. Drenaje de garajes. Fuentes de jardín. Traslado de aguas desde lagos o estanques. Vaciado de piscinas.

MATERIALES: Cuerpo de la bomba, carcasa del motor, turbina, cuerpo aspiración e impulsión en acero inoxidable AISI304. Cierre mecánico: en carburo de silicio/grafito y retén con cámara intermedia de aceite.

MOTOR: Motor asíncrono de inducción a dos polos. Aislamiento clase F. Protección IP68. Monofásico con condensador y protector térmico integrado.

LIMITACIONES DE FUNCIONAMIENTO: Profundidad máx. de inmersión: 5m. Temperatura máxima del líquido: 40°C. Diámetro máximo de sólidos: 10mm.

EQUIPAMIENTO: Modelo monofásico con condensador y protector térmico. Suministrado con 10m. de cable eléctrico con enchufe tipo Schuko.

DINOX



UK

APPLICATIONS: To empty cellars or places with water infiltrations. Drainage of garages. Garden fountains. Transfer of water from lakes or ponds. Emptying of swimming pools.

MATERIALS: Pump body, motor casing, impeller, suction and discharge mountings in stainless steel AISI304. Mechanical seal in silicon carbide/graphite and lip seal with an intermediate oil chamber.

MOTOR: Asynchronous two pole induction motor. Insulation class F. Protection IP68. Single phase with capacitor and built-in thermal protector.

OPERATING LIMITS: Maximum immersion depth: 5m. Maximum liquid temperature: 40°C. Maximum diameter passage of solids: 10mm.

EQUIPMENT: Single phase model with capacitor and thermal protector. Supplied with 10m.cord and Schuko plug.

F

APPLICATIONS: Rélèvement d'eaux d'infiltration de sous-sols, de garages. Vidanges de piscines et fonctionnement de cascades ou de jets d'eau. Transferts d'eau, de lacs ou de réservoirs.

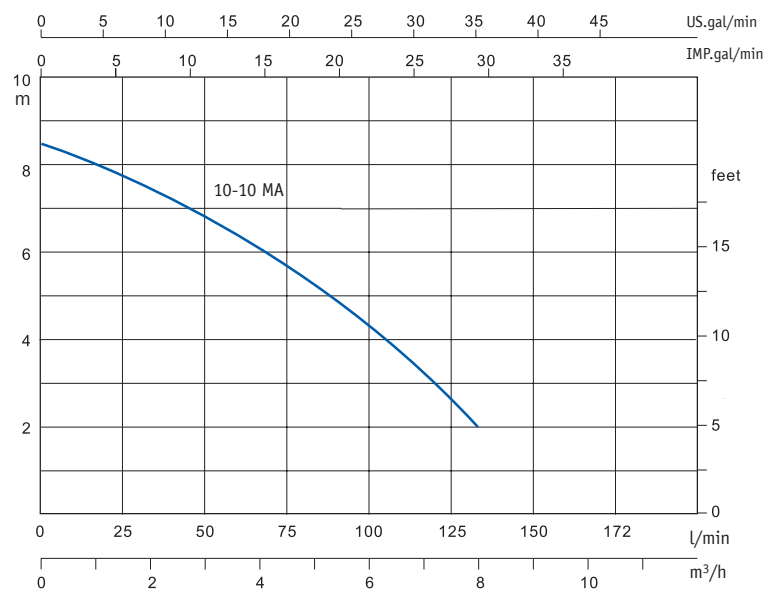
MATÉRIAUX: Corps de pompe d'aspiration et d'impulsion, carcasse moteur, et roue en acier inoxydable AISI304. Joint d'étanchéité: en Carbone de silicium graphite, et joint avec chambre d'huile intermédiaire.

MOTEUR: Moteur asynchrone à deux pôles. Isolement: classe F. Protection IP68. Monophasé avec condensateur et protection thermique incorporée.

LIMITES DE FONCTIONNEMENT: Température maximale du liquide: 40°C. Passage maximum des solides: 10mm. Immergée max.: 5m.

ÉQUIPEMENT: Modèle en monophasé avec protection thermique et condensateur. 10m.de câble électrique avec prise Schuko.

min⁻¹ ~ 2900



Modelo Model Modèle	P1 (kW)	P2 (HP)	P2 (kW)	I(A) 1~230V	µF	l/min m³/h	25 1,5	33,3 2	50 3	75 4,5	83,3 5	100 6	125 7,5	133 8
DINOX 10-10MA	0,5	0,45	0,3	2	10	m.c.a	7,8	7,5	6,8	5,8	5,1	4,3	2,7	2
Modelo Model Modèle	Ø Impulsión Discharge Ø	Ø Refoulement	Cable Cable Cable (m)	Caract. Features Caractérist.	Kg	Ø sólidos Ø solides	Inm.max. Inm.max.	Dim.embalage Pack.dimens. Dimens.emball.						
DINOX 10-10MA	1 1/4"		10	H07 RNF	3,6	10mm	5m	200x190x330mm						