

Bomba automática centrífuga multietapa para el suministro de agua

Aplicaciones

Bombeo automático de aguas limpias para uso doméstico, industrial, agrícola y jardinería.
Silenciosa.
Autoaspirante hasta 2m.
Presión de arranque: 2 bar.

Materiales

Cuerpo bomba e impulsores en AISI 304.
Eje bomba en AISI 431.
Difusores en tecnopolímero.
Cierre mecánico en alúmina-grafito.
Carcasa motor en aluminio.
Juntas en NBR/EPDM.

Equipamiento

Válvula de retención incorporada.
2m de cable sin enchufe.
Kit Press no incluido.
Función contra funcionamiento en seco.
Función rearme automático.

Motor

Asíncrono 2 polos.
Protección IPX5.
Aislamiento clase F.
Protección térmica incorporada.
Servicio continuo.

Limitaciones

Temperatura máxima del agua: 40°C.

Funcionamiento

Arranque y paro automático según demanda de agua.

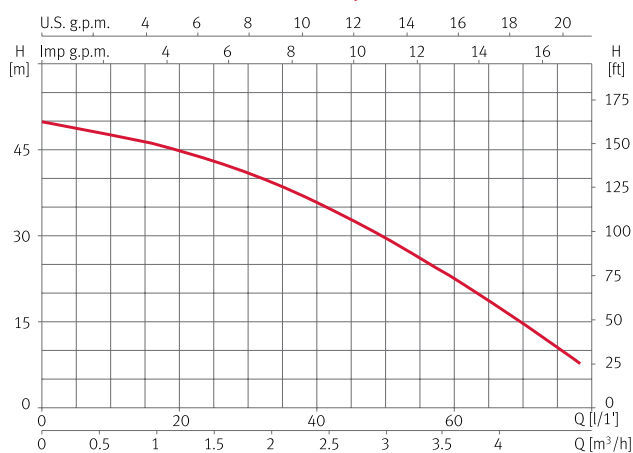


Kit Press

Tabla de funcionamiento hidráulico

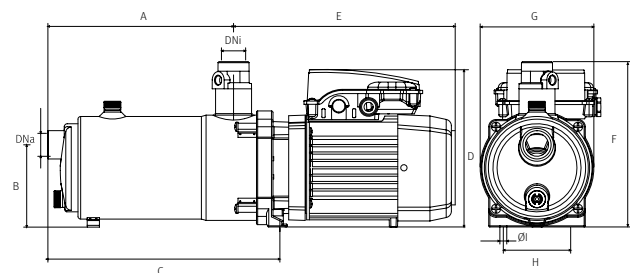
Modelo	I [A]	P1 [kW]	P2		c [μF]	l/min	20	30	50	60	70	Código
	1~220V	1~	[kW]	[HP]								
Tecnopres 15 3	4,7	1	0,55	0,75	12	mca	45	41	30	23	14	97534

Curva de funcionamiento a 3450 rpm



Dimensión y peso

Modelo	A	B	C	D	E	F	G	H	Ø I	DNa	DNi	Kg
Tecnopres 15 3	219	108	280	187	245	254	241	216	9	1"	1"	9,8



Kit Press

Modelo	Código
Kit Press 1/4"	169961

Modelo	A	B	C	D	Kg
Kit Press	148	136	R 1/4"	Ø 124	0,85

