

BOMBA SUMERGIBLE DE 4" (AGUAS LIMPIAS) SUBMERSIBLE WELL PUMPS 4" (CLEAN WATER)

Aplicaciones

Bomba sumergible de aguas limpias concebidas para pozos y cisternas.

Idóneas para instalaciones domésticas y pequeños riegos.

Materiales

Cuerpo bomba en AISI 304.

Eje bomba en AISI 420.

Difusores e impulsores en tecnopolímero.

Doble cierre mecánico en Cerámico-graftito.

Juntas en NBR/EPDM.

Motor

Monofásico a 220V.

Motor de inducción de dos polos (n = 2900 r.p.m.)

Protección IP68

Aislamiento clase F.

Cable de 3 m.

Limitaciones

Temperatura mínima del agua: 0°C.

Temperatura máxima del agua: 40°C.

Diámetro del pozo: 100 mm.

Cantidad máxima de arena 25 gr/m³.

Profundidad máxima: 20 m.

Applications

Submersible pump of clean water, conceived for wells and cisterns.

Ideal for domestic installations and small irrigations.

Materials

Pump body in AISI 304.

Pump shaft in AISI 420.

Technopolymer diffusers and impellers.

Ceramic-graphite mechanical seal.

Gaskets in NBR/EPDM

Motor

Single phase at 220V.

Two-Pole induction motor (n=2900 r.p.m.)

IP68 protection

Class F insulation.

3 m cable.

Limitations

Minimum water temperature: 0°C.

Maximum water temperature: 40°C.

Well diameter: 100 mm.

Maximum amount of sand 25 gr/m³.

Maximum depth: 20 m.



MODELO	TENSION (V)	P 2 (NOMINAL)		Intensidad (A)	Q max (m³/h)	Altura (m)	BOCA SALIDA (mm)	CODIGO EAN	Peso (Kg)	UNIDAD CAJA
		KW	HP							
COM 05 122 / 6	220	450	0,75	4,5	4,5	40	32	8436028583785	11	1
COM 05 123 / 7		750	1	5,1	5	50		8436028583792	12	

