

ELECTROBOMBAS PARA DESAGOTE CLOACAL

CARACTERÍSTICAS - BOMBA

- Cuerpo de bomba en acero inoxidable.
- Eje de acero inoxidable.
- Temperatura max. del líquido: +40°C
- Profundidad max.de inmersión: +5 m
- Impulsor VORTEX de hierro fundido.
- Cable (5 m.) y ficha.
- Flotante incorporado.

CARACTERÍSTICAS - MOTOR

- Bobinado en cobre.
- Protección térmica en motor monofásico.
- Aislación Clase: B
- Protección Clase: IP68

APLICACIONES

- Electrobombas portátiles de drenaje.
- Recomendadas para el vaciado de fosas septicas, posos negros, sótanos y garages.
- Aplicables en el ambito agricola, industrial y civil.



CODIGO	MODELO	PRECIO	HP	TEN.	DESC	PASAJE DE SOLIDOS (mm)	Q (m³/h)														
							1	3,0	6,5	7,5	11,0	13,5	16,0	18,0	20						
H.XS.1.0010.M	XSP18-12/0.75I		1,0	MON	2"	35	20	50	100	125	180	225	270	300	330						
H.XS.1.0015.M	XSP20-9/1.1I		1,5	MON	2"	35	11,0	10,5	9,0	8,6	7,0	6,3	5,0	4,0							

CURVAS DE RENDIMIENTO

