

Electrobombas sumergibles para drenaje



Altura max. (m) **19**

Caudal max. (l/min) **300**

APLICACIONES

Bombas sumergibles para aguas sucias y fangosas en el sector de la construcción, para el drenaje de aguas de desagüe, de excavaciones y alcantarillas, fosos y pasos inferiores; en el sector industrial para el bombeo de líquidos de tanques de decantación, emergencia contra inundaciones o incendios, instalaciones de purificación y tratamiento de aguas; en el sector agrícola para riego, secado de tanques y emergencia; en el sector doméstico para el drenaje de emergencia en bodegas o garajes de medinas o grandes dimensiones. Se suministran con interruptor flotante para funcionamiento en automático (versión G).

FUNCIONAMIENTO

Fluido: Aguas sucias poco cargadas

Temperatura máxima del líquido: 40°

Profundidad máxima de inmersión: 5 m

Nivel de achique: 15 mm

Paso de sólidos: 10 mm

Mínima inmersión para funcionamiento continuo: 190 mm

Máximo número de arranque por hora: 20

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

CUERPO BOMBA: Acero inoxidable AISI 304

BASE BOMBA: Fundición de hierro gris

REJILLA ASPIRACIÓN: Acero inoxidable AISI 304

RODETE: Multicanal en latón

EJE MOTOR: Acero inoxidable AISI 416

SELLO MECÁNICO: Parte bomba en carburo de silicio (cierre en baño de aceite), parte motor mediante retén

FLOTADOR EXTERNO: Con interruptor incorporado (versión G)

CABLE ALIMENTACIÓN: 10 m de cable sumergible de neopreno y enchufe Schuko (versión monofásica)

MOTOR ELECTRICO

Motores sumergibles con grado de protección IP68 y aislante clase F. Monofásicos 230 V - 50 Hz con condensador permanente conectado y protector térmico incorporado y trifásicos 400 V - 50 Hz.

CONEXIONES

Ø impulsión **1 1/2"**

DOMESTICO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CIVIL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AGRICOLA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Modelo	Código	Potencia		Amp.	Peso	Q(m³/h)	0	3	6	9	12	15	18	PVP
		CV	KW				1-230V	3-400V	(Kg)	0	50	100	150	
DR 80G	201045	1,31	0,98	4,3	—	12	15,7	14,9	13,8	11,7	8,6	4,3		371,00
DR 100G	201046	1,84	1,37	6,0	—	14	19,4	18,5	17,1	15,2	12,6	9,3	4,4	380,00
DR 100T	201047	1,84	1,37	—	2,8	14	19,4	18,5	17,1	15,2	12,6	9,3	4,4	390,00