

SERIE: DCL - DCS

Electrobombas sumergibles para drenaje



Altura max. (m) **17**

Caudal max. (l/min) **450**

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 medianas o grandes dimensiones. Se suministran con interruptor flotante para funcionamiento en automático (versión AUT).

FUNCIONAMIENTO

Fluido: Aguas sucias exentas de sólidos en suspensión

Temperatura máxima del líquido: 35°

Profundidad máxima de inmersión: 5 m

Máximo número de arranque por hora: 20

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

CUERPO BOMBA: Acero inoxidable

BASE BOMBA: Fundición de hierro gris

REJILLA ASPIRACIÓN: Acero inoxidable

RODETE: Acero inoxidable

EJE MOTOR: Acero inoxidable

SELLO MECÁNICO: Cerámica/Grafito protegido con cierre radial de goma

FLOTADOR EXTERNO: Con interruptor incorporado (versión AUT)

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

MOTOR ELECTRICICO

Motores sumergibles con grado de protección IP58 y aislante clase B. Monofásicos 230 V - 50 Hz con condensador permanente conectado y protector térmico incorporado y trifásicos 400 V - 50 Hz. Deberán funcionar siempre totalmente sumergidas.

CONEXIONES

Ø impulsión **1 1/4"** (DCL)

Ø impulsión **2"** (DCS)

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	Pot. P2 CV	Pot. P1 KW	Amp. 1-230V	Peso 3-400V (Kg)	Q(m³/h) Q(l/min)	1,5	3	6	9	12	15	18	21	27
DCL 12 AUT	8216	1,2	0,9	1,43	7,5	—	17	15	12	10	7	3			
DCS 12AUT	8217	1,2	0,9	1,43	6,2	—	17,5	11	11	10	9,2	8,5	7	6	4,5 1,5
DCS 12T	200399	1,2	0,9	1,30	—	2,5	17,5	11	11	10	9,2	8,5	7	6	4,5 1,5