

Serie DUMPER

Sumergibles de achique



Límites de empleo:

- Temperatura máx. fluido: 50 °C.
- Paso de sólidos: 8 mm.
- Máxima profundidad de inmersión: 5 m.

Aplicaciones:

- Bombeo de aguas negras previamente decantadas
- Inundaciones y filtraciones en bodegas, sótanos, garajes,...
- Agua de lluvia, vaciado de balsas, piscinas...

Ventajas:

- Cierre mecánico de elevada calidad lado bomba y retén lado motor, con cámara de aceite interpuesta.
- Motor sobredimensionado para servicio continuo, aún con motor parcialmente sumergido. Tamaño 100, mínimo 230 mm. Para 150/200 y 300 el mínimo es de 300 mm.

Características:

- Motores monofásicos incorporan protección térmica. Trifásicos deben ser protegidos por el usuario (IP-68)
- Dotación de serie: tamaño 100 y 150 en versión monofásica 10m. de cable con enchufe.
- Dumper 100AUT y 150AUT incorpora boya paro-marcha automático.
- Motores en baño de aceite

Componentes:

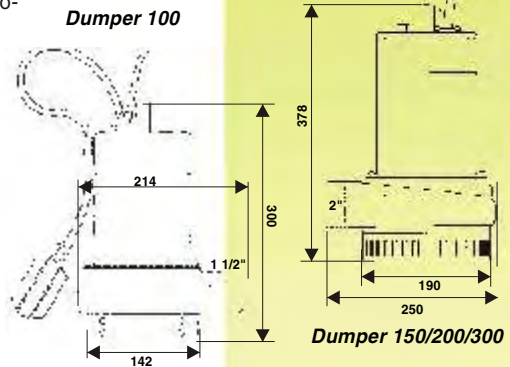
- Cuerpo y turbina:
- Carcasa motor:
- Rejilla aspiración:
- Eje motor:
- Cierre mecánico:
- Cable:

Materiales:

- Fundición GG-25
- Acero inox. AISI-304
- Acero inox. AISI-304
- Acero inox. AISI-316
- Carburo de silicio - Carburo de silicio
- H07RNF (10 m.)



Dimensiones en mm



Tipo	Tensión V	CV	Caudal m ³ /h												
			1	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30		
			Altura m.c.a.												
DUMPER-100 AUT DUMPER-100 OT	1x230V 380T	1	14	12	10	8	6	4	2						
DUMPER-150 AUT DUMPER-150 OT	1x230V 380T	1,5	16	14,5	12	10	7,5	4	2						
DUMPER-200M DUMPER-200 OT	1x230V 380T	2		20,5	19	17	15	12,5	10	6,5	2				
DUMPER-300	380T	3		25	24	22	20,5	18,5	16,5	14	11	8	4		