

BSD Pompes submersibles pour drainage | Bombas de drenaje sumergibles

➤ APPLICATIONS

- Drainage des eaux pluviales
- Drainage des eaux de crue
- Transfert de l'eau de l'étang
- Arrosage du jardin
- Fontaines et jeux d'eau
- Oxygénation de l'eau

➤ MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

- Corps de pompe: AISI 304
- Roue: AISI 304
- Arbre: AISI 304
- Garniture supérieure: Mécanique em Car/ SiC/ NBR
- Garniture inférieure: Mécanique em Car/ SiC/ NBR
- O'rings: NBR

➤ LIMITES D'UTILISATION

- Débit maximal de solides: jusqu'à 15 mm
- Température maximale du liquide: 40°C
- Protection et contrôle: Les versions monophasées comprennent un condensateur permanent, une protection thermique contre les surintensités et un interrupteur de niveau.

➤ CARACTÉRISTIQUES DU MOTEUR

- Tension: 1x230V ou 3x400V
- Classe d'isolation: B
- Classe de protection: IP68
- Rotation: 2900 rpm

➤ APLICACIONES

- Drenaje de aguas pluviales
- Drenaje de aguas de inundación
- Trasvase de agua desde los depósitos
- Riego de jardines
- Fuentes y sistemas de agua
- Oxigenación del agua

➤ MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

- Carcasa de la bomba: AISI 304
- Impulsor: AISI 304
- Eje: AISI 304
- Sello superior: Mecánico en Car/ SiC/ NBR
- Sello inferior: Mecánico en Car/ SiC/ NBR
- O'rings: NBR

➤ LÍMITES DE USO

- Paso máximo de sólidos: 15 mm
- Temperatura máxima del líquido: 40°C
- Protección y control: Las versiones monophasicas incluyen un capacitor permanente, protección térmica contra sobrecorriente e interruptor de nivel.

➤ CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

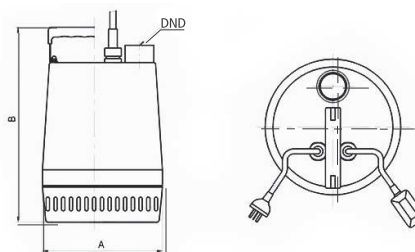
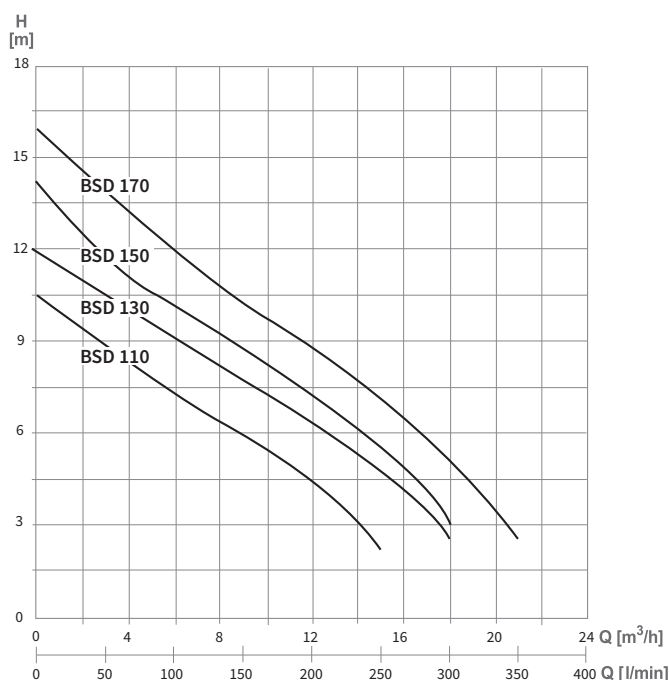
- Tensión: 1x230V or 3x400V
- Clase de aislamiento: B
- Clase de protección: IP68
- Rotación: 2900 rpm

# BSD



La gamme de pompes submersibles SDO, fabriquée en acier inoxydable AISI 304, est adaptée aux applications de drainage domestique nécessitant une grande fiabilité, ainsi qu'aux petites applications de vidange de réservoirs, aquariums, piscines, etc. Ils sont fournis avec un câble électrique de 10 mètres avec une fiche de type "Schuko".

La gama de bombas sumergibles SDO, fabricadas en acero inoxidable AISI 304, son adecuadas para aplicaciones de drenaje doméstico que requieren fiabilidad, así como para pequeñas aplicaciones de vaciado de depósitos, acuarios, piscinas, etc. Se suministran con un cable eléctrico de 10 metros con enchufe tipo "Schuko".



MÔDELE MODELO		PUISSANCE NOMINALE POTENCIA NOMINAL (kW)	COURANT ABSORBÉ CORRIENTE ABSORBIDA (A)		CONDENSATEUR CAPACITADOR (µF)	DIMENSIONS DIMENSIONES (mm)			POIDS PESO (Kg)
1~	3~		1~	3~		A	B	DND	
BSD 110MB	BSD 110	0,37	3,5	1,6	12,5	220	360	G 1" ½	15
BSD 130MB	BSD 130	0,55	4,8	1,8	16,0	220	360	G 1" ½	16
BSD 150MB	BSD 150	0,75	5,7	2,0	25,0	220	380	G 1" ½	17
BSD 170 MB	BSD 170	1,1	7,2	2,5	30,0	220	380	G 1" ½	18

EFFLUENTS ET DRAINAGE | DRENAJE Y ALCARARILADO