

Serie SUM-100W

BCN
bombas

es | Aplicaciones

Electrobomba sumergible, ideal para achique de agua de lluvia, inundación de sótanos y bombeo de aguas ligeramente sucias.

en | Applications

Submersible electropump, widely used for bailing out rainwater, flood in cellars and pumping slightly dirty water.

fr | Applications

Électropompe submersible, très appropriée pour l'évacuation d'eau de pluie, inondations dans les caves et pompage de l'eau légèrement sale.



es | Características Técnicas

Motor: 2900 rpm, refrigerado por agua bombeada.
Grado de protección: IP-X8.
Clase de aislamiento: B.
Eje: Acero inoxidable AISI 420.
Cuerpo bomba: Polipropileno.
Turbina: Noryl.
Cierre mecánico: Cerámica / Grafito.
Cable eléctrico: 10 m. H07RN-F con enchufe SCHUKO.
Temperatura máx.: 35°C.
Paso de sólidos: Ø 25mm.
Inmersión máxima: 5 m.
Incluye interruptor de nivel, racord para conexión manguera y protector térmico.

en | Technical Characteristics

Motor: 2900 rpm, cooled by pumped water.
Safety class: IP-X8.
Insulation: B.
Shaft: AISI 420 Stainless steel.
Pump Body: Polypropylene.
Impeller: Noryl.
Mechanical seal: Ceramic / Graphite.
Electric cable: 10 m. H07RN-F with SCHUKO plug.
Max. temperature: 35°C.
Passage of solids: Ø 25mm.
Max. immersion depth: 5 m.
Level switch, hose fitting and thermal protection included.

fr | Caractéristiques Techniques

Moteur: 2900 rpm, refroidi par eau pompée.
Degré de protection: IP-X8.
Classe d'isolation: B.
Arbre: Acier inoxydable AISI 420.
Corps de pompe: Polypropylène.
Turbine: Noryl.
Garniture mécanique: Céramique/Graphite.
Câble électrique: 10 m. H07RN-F avec prise SCHUKO.
Température maximale: 35°C.
Passage solides: Ø 25mm.
Immersion maximale: 5 m.
Régulateur de niveau, raccord tuyau d'arrosage et protection thermique compris.

Modelo Model Modèle	Potencia P ₂		Tensión Voltage 1~ 50Hz	Condens. Capacitor (µF)	I (A)	Altura manométrica / Head / Hauteur (m)								
	kW	HP				1	2	3	4	5	6	7	8	9
SUM-100 W	0,75	1	230 V	16	3,0	16000	15500	15000	13500	11500	9800	7700	5400	2500
						Caudal / Flow / Débit (l/h)								

Dimensiones / Dimensions (mm)

Modelo Model Modèle	Peso Weight Poids	Embalaje (mm) Packaging / Emballage		
		X	Y	Z
SUM-100 W	6,2 kg	220	165	385

