

PYD
ELECTROBOMBAS

SERIE
OCEAN

ELECTROBOMBA 12V Y 24V SUMERGIBLE EN INOX
12V AND 24V SUBMERSIBLE ELECTRIC PUMP IN STAINLESS STEEL
POMPE ÉLECTRIQUE SUBMERSIBLE 12V ET 24V EN ACIER INOXYDABLE



CATÁLOGO TÉCNICO

TECHNICAL CATALOGUE
CATALOGUE TECHNIQUE

1. INFORMACIÓN INFORMATION INFORMATION

Bomba sumergible en acero inoxidable con dimensiones aptas para depósitos. Ideal para trasiego de agua dulce/salada, diesel y aceite.

Stainless steel submersible pump with dimensions suitable for tanks. Ideal for transferring fresh/salt water, diesel and oil.

Pompe submersible en acier inoxydable avec des dimensions adaptées aux réservoirs. Idéale pour le transfert d'eau douce/salée, de diesel et d'huile.



MATERIALES

Fabricada: Acero INOX
Tubo: Pvc (incluido)

MATERIALS

Made of: Stainless steel
Tube: Pvc (included)

MATÉRIELS

Fabriqué en: Acier inoxydable
Tube: Pvc (inclus)

ÁREA DE TRABAJO

Temperatura máx. del líquido: 35°C
Profundidad máx. de inmersión: 5m
Grado de protección: IP58
Aislamiento: F

WORKING RANGE

Max. liquid temperature: 35°C
Max. immersion depth: 5m
Degree of protection: IP58
Insulation: F

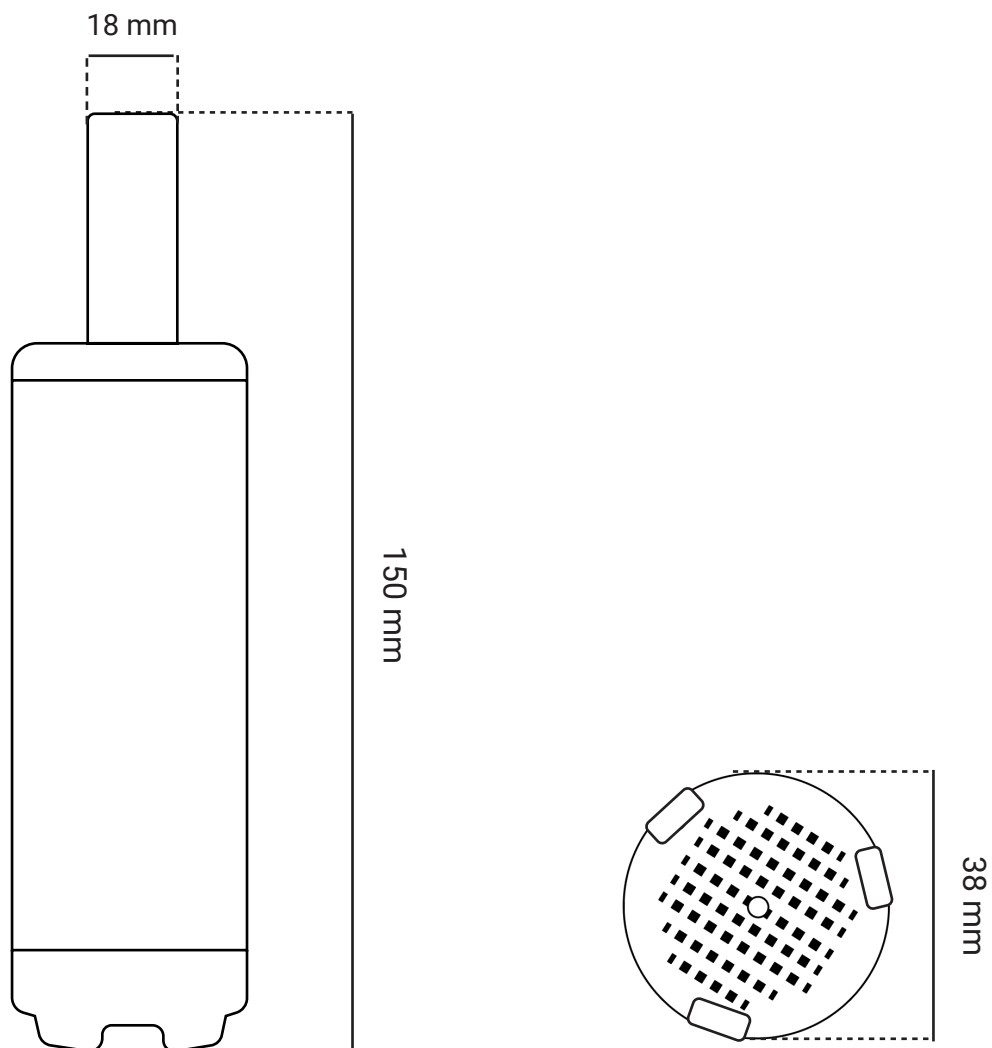
PLAGUE DE TRAVAIL

Température maximale du liquide: 35°C
Profondeur d'immersion maximale: 5m
Degré de protection: IP58
Isolation: F

2. DATOS TÉCNICOS TECHNICAL DATA DONNÉES TECHNIQUES

MODELO MODEL MODÉLE	VELOCIDAD SPEED VITTESE	MEDIDAS (mm) MEASUREMENTS MESURES			CAUDAL MÁXIMO MAXIMUM FLOW DEBIT MAXIMUM	ALTURA MÁXIMA MAXIMUM HEIGHT HAUTEUR MAXIMALE
	R.P.M.	Øtubo	Øbomba	Cable	l/h	m
OCEAN	8.500	19mm	38mm	0,5x2x3mm	1.080	11,0

3. MEDIDAS MEASURES MESURES



Proindecsa

C/ Paraguay, parc. 13-5/6
Polígono industrial Oeste
30820 Alcantarilla, Murcia (Spain)

Tel. : +34 968 880 852
proindecsa@proindecsa.com



entidad asociada a
cepreven



www.proindecsa.com

