

ELETTROPOMPE SOMMERSE PER DRENAGGIO SUBMERSIBLE DRAINAGE PUMPS

LIMITI D'IMPIEGO

- Temperatura liquido fino a 35°C
(per un uso domestico secondo EN 60335-2-41)
Temperatura max. liquido: 35°C (per altri impieghi)
- Profondità d'immersione 5 mt.
- Livello min. d'aspirazione 15 mm

MOTORE

- Protezione amperometrica a riarmo automatico incorporata
- Condensatore permanente inserito
- Isolamento Classe F
- Protezione IP 68
- Cavo alimentazione 10 mt.
- Galleggiante di serie

MATERIALI

- Maniglia
- Corpo pompa
- Girante
- Fondello pompa
- Cassa motore
- Albero motore
- Tenuta meccanica lubrificata

Polipropilene
Polipropilene
Noryl
Acciaio Inox
Acciaio Inox
Acciaio Inox

OPERATING CONDITIONS

- Liquid temperature up to 35°C
(for home use according to EN 60335-2-41)
Temperature max. liquid: 35°C (for other uses)
- Submersion depth 5 mt.
- Min. suction level 15 mm

MOTOR

- Built-in overload motor protector with automatic reset
- Permanent split capacitor
- Insulation Class F
- Protection IP 68
- Power cable 10 mt.
- Standard floater

MATERIALS

- Handle
- Pump body
- Impeller
- Pump backplate
- Motor casing
- Shaft with rotor
- Mechanical lubricated seal

Moplen
Moplen
Noryl
Stainless Steel
Stainless Steel
Stainless Steel



TIPO - TYPE	SDC 350 G	SDC 550 G
P1	350 W	550 W
Voltage	230 V	230 V
Frequency	50 Hz	50 Hz
Ampere	1,7 A	3 A
Q max.	130 l/1'	170 l/1'
H max.	5,5 m	8,5 m
DNM	1"¼	1"¼
Dimensions (P x L x H)	205 x 232 x 355 mm	205 x 232 x 355 mm
Weight	5 kg	6 kg

