

ELETTROPOMPA SOMMERSA AUTOMATICA PER LO SVUOTAMENTO DI TELONI COPRI PISCINA

AUTOMATIC SUBMERSIBLE ELECTRIC PUMP FOR THE DRAINING OF POOL COVERS

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)
- Passaggio solidi Ø 4 mm
- Livello min. d'aspirazione 20 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 Polipropilene
- Corpo pompa Polipropilene
- Girante Noryl
- Cassa motore Acciaio Inox
- Albero motore Acciaio Inox
- Doppio anello di tenuta

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)
- Grain size inlet Ø 4 mm
- Min. suction level 20 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 Moplen
- Pump body Moplen
- Impeller Noryl
- Motor casing Stainless Steel
- Shaft with rotor Stainless Steel
- Double oil seal



TIPO - TYPE	SPC 250
P1	250 W
Voltage	230 V
Frequency	50 Hz
Ampere	1,3 A
Q max.	140 l/1'
H max.	5,5 m
DNM - DNA	1"¼
Dimensions (P x L x H)	246 x 320 x 340 mm
Weight	5,4 kg

