

## SOMMERSE DRENAGGIO ECM 75-DS monofase V230



Valutazione: Nessuna valutazione

**Prezzo unitario**

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [SPERONI](#)

Descrizione

### **SOMMERSE DRENAGGIO ECM 75-DS monofase V230**

**Dettagli**

Scheda tecnica

Elettropompe per drenaggio con girante immersa aperta a rasamento con griglia filtrante. Adatte per il sollevamento di acque chiare con piccoli corpi in sospensione, per acque meteoriche e di infiltrazione e per lo svuotamento di acque piovane o di raccolta.

Elettropompa sommersa per drenaggio con girante immersa aperta a rasamento con griglia filtrante. Adatta per il sollevamento di acque chiare con piccoli corpi in sospensione, acque meteoriche e di infiltrazione, per lo svuotamento di acque piovane o di raccolta, liquidi biologici e fognari, scarichi di origine civile ed industriale.

**Caratteristiche**

### **LIMITI D'IMPIEGO**

- Temperatura liquido fino a 35° C
- Profondità d'immersione 20 mt.
- Passaggio solidi Ø 10 mm

- Livello min. d'aspiraz. 100 mm
- Servizio continuo

**MOTORE**

- Isolamento Classe F
- Protezione IP 68
- Protettore termico

**MATERIALI**

- Corpo motore Ghisa
- Corpo pompa Ghisa
- Girante Ghisa
- Albero motore Acciaio Inox
- Griglia Acciaio Inox
- Tenuta meccanica Ceramica/Grafite

(a richiesta Silicio/Silicio)

**Scheda tecnica**

Portata m<sup>3</sup>/h 21

Portata L/m 350

Prevalenza 10

Potenza HP 0.75

Potenza KW 0.55

Voltaggio V 230

Hertz 50