

# SP311/2

Cod. 22.6105.88

Pompa peristaltica VELP modello SP311/2



## Descrizione

Pompe peristaltiche monocanale a portata variabile, con capacità di aspirazione fino a 10 metri di profondità. Particolarmente indicate per il trasferimento di liquidi, gas, miscele, emulsioni, ecc.

Struttura metallica con verniciatura epossidica altamente resistente ai reagenti chimici, meccanici e corrosivi in genere. La manutenzione è ridotta al minimo e al solo tubo poiché i liquidi non vengono in contatto con le parti metalliche.

### Altre caratteristiche:

- Controllo elettronico del numero dei giri.
- Motore 24 V cc, con riduttore.
- Complete di tubo di facile sostituzione, resistente alla maggior parte dei liquidi.

## Dati Tecnici

|                                |              |
|--------------------------------|--------------|
| Portata (ml/min)               | 2÷35         |
| Diametro tubo (mm)             | 4            |
| Classe di protezione           | -            |
| Dimensioni esterne (LxPxH mm)  | 145x190x95   |
| Peso (kg)                      | 1,8          |
| Alimentazione/Consumo (V/Hz/W) | 230/50-60/20 |

## Varianti

| Codice     | Prodotto | Portata (ml/min) | Diametro tubo (mm) | Alimentazione/Consumo (V/Hz/W) |
|------------|----------|------------------|--------------------|--------------------------------|
| 22.6105.88 | SP311/2  | 2÷35             | 4                  | 230/50-60/20                   |
| 22.6110.88 | SP311/6  | 6÷135            | 4                  | 230/ 50 - 60/20                |
| 22.6115.88 | SP311/12 | 20÷240           | 4                  | 230/ 50 - 60/20                |
| 22.6120.88 | SP311/60 | 125÷1000         | 5                  | 230/ 50 - 60/20                |

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE