

POMPA PERISTALTICA SP 311/60 VELP 230 V/50-60Hz - Portata (ml/min.) 125-1000



POMPA PERISTALTICA SP 311/60 VELP 230 V/50-60Hz - Portata (ml/min.) 125-1000

SP311

Pompe peristaltiche monocanale a portata variabile complete di tubo.

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.

Controllo elettronico del numero dei giri. Motore 24V CC con riduttore.

Facile sostituzione del tubo.

Codice Articolo: 22.6120.88

Breve descrizione del prodotto:

Pompa peristaltica VELP modello SP311/60

Informazioni aggiuntive:

- Diametro tubo (mm): 5

- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 230/ 50 – 60/20
- Dimensioni esterne (LxPxH mm): 145x190x95
- Peso (kg): 1,8
- Classe di protezione: –
- Portata (ml/min): 125÷1000
- Prodotto padre: 22.6105.88

Descrizione

SP311




Pompe peristaltiche monocanale a portata variabile complete di tubo.

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.

Controllo elettronico del numero dei giri. Motore 24V CC con riduttore.

Facile sostituzione del tubo.

	Codice	VARIANTI Articolo
	22.6115.88	POMPA PERISTALTICA SP311/12 Velp 230V/50-60H
	22.6105.88	POMPA PERISTALTICA SP 311/2 Velp 230 V/50-60Hz – Portata (ml/min.) 2-35
	22.6110.88	POMPA PERISTALTICA SP 311/6 Velp 230 V/50-60Hz – Portata (ml/min.) 6-135