

SP 311 | Bomba Peristaltica

Simplicidad y fiabilidad

- ▶ Mantenimiento mínimo.
- ▶ Control electrónico de velocidad
- ▶ Capaz de bombear desde 10 metros de profundidad
- ▶ Fácil limpieza: sin contacto de líquidos y partes mecánicas
- ▶ Mangueras (2 diámetros disponibles) resisten la mayoría de los productos químicos



Recomendado para:

- ▶ Transferencia de líquidos, gases, mezclas, emulsiones, etc.
- ▶ Muestras y dosificación continua.
- ▶ Automatización de análisis.

Datos Técnicos:

Herramienta	Código	Dimensiones de la tubería (mm)	Tasa de flujo (ml / min)
SP 311/6	EQ385	4x7 mm.	6 - 135
SP 311/12	EQ384	4x7 mm.	20 - 240
SP 311/60	EQ388	5x8 mm.	125 - 1000
Estructura	metálica con pintura epoxi	Motor	Corriente continua 24 V con reductor
Potencia	20 W	Alimentación	230 V / 50 - 60 Hz
Peso	1,8 Kg	Dimensioni (AxAxP):	145x95x190 mm

