

## 521 F/REMC

- Dosifica con exactitudes mejores de  $\pm 0.5\%$
- Rango de caudales de 43 L/min a 4.4 L/min
- Calibración de dosis vía volumen (mL) ó masa (gramos)
- Motor sin escobillas con un rango de control de 3500:1
- Cabezal construido muy resistente al impacto y ataques químicos.
- El rotor de la bomba gira y los rodillos comprimen suavemente la manguera, haciendo que la vida útil de la misma sea prolongada.

### MATERIALES DE CONSTRUCCION

Motor: Cast aluminum alloy  
 Gearbox: Cast iron  
 Pumphead track: PPS (polypropylene sulphide)  
 Guard - inner/outer: Polycarbonate  
 Guard seal: Neoprene  
 Rotor hub: Stainless steel 316  
 Roller arms, rotor cover: PPS (polypropylene sulphide)  
 Roller - main/guide: Stainless steel  
 Main roller bearings: Stainless steel  
 Drain port: PP (polypropylene)  
 Drain plug: Hytrel

### ESPECIFICACIONES

	521F	521P
Ingress rating	IP55	IP55
Temperature	40F to 104F	40F to 104F
Pump weight	24lb 4oz	24lb 4oz
Control ratio	10:1	5:1
Noise	< 70dB(A) at 1m	< 70dB(A) at 1m
Standard	CE, EN60529	CE
Supply	230/460V 3ph 60Hz	Compressed air, clean/dry/lubricated
Power	1/3HP	Up to equivalent 3/4HP (30 cfm) @100psi

Distribuidor Autorizado de las bombas Peristálticas Watson Marlow para todo el territorio Ecuatoriano es PROINSERVI S.A. - Guayaquil.