

Bombas de Arrastre Magnético

SERIE SC 1/25 HP ó 1/30 HP

Uso No Sumergible, En Línea

2-MD-SC



Aplicaciones

- Circulación de soluciones estériles, para revestimientos, salmueras, solventes, álcalis y ácidos moderadamente corrosivos, y otras soluciones y químicos moderadamente corrosivos que sean compatibles con el material de construcción de la bomba

Características

- Motor FC abierto de 1/25 HP (580503)
- Motor FC abierto de 1/30 HP (580513)
- Carcasa magnética en polipropileno reforzado con fibra de vidrio
- Voluta de polipropileno reforzado con fibra de vidrio
- Densidad relativa 1.1
- O-ring de nitrilo
- Eje y arandelas de empuje de cerámica
- Certificación UR / C-CSA (580503, 580513)

Especificaciones de la Serie

RPM: 2900 (580503)

2700/3000 (580513)

Capacidad: 8.5 GPM (32.2 LPM)

Cierre: 14.6' (4.5 m)

Temperatura del Líquido: 150°F (66°C)

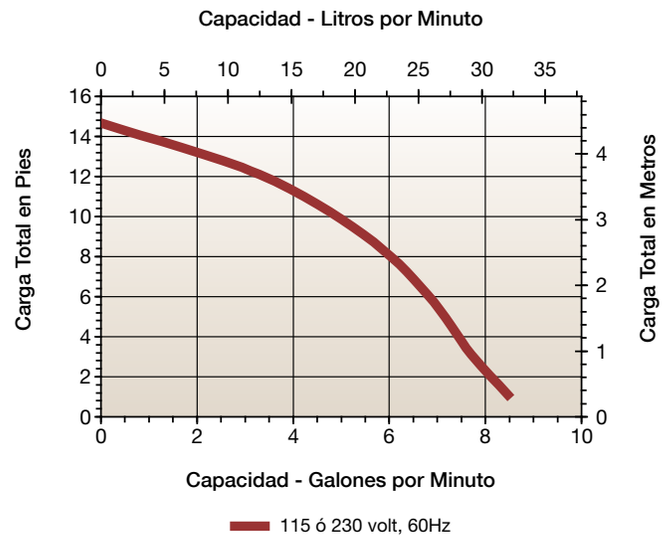
Descarga: 1/2" MNPT (12.7 mm)

Succión: 1/2" FNPT (12.7 mm)

Impulsor: Polipropileno reforzado con fibra de vidrio

Datos Eléctricos: 115v, 60Hz, 1.43A
230v, 50/60Hz,
0.65/0.64A

Curva de Rendimiento



Características del Modelo

Artículo #	Modelo	Volts	Cable	Capacidad
580503	2-MD-SC	115	6' 1.8 m	8.5 GPM 32.2 LPM
580513	2-MD-SC	230	6' 1.8 m (sin enchufe)	8.5 GPM 32.2 LPM
580598	2-MD-SC Cabezal de bomba sin motor	—	—	—