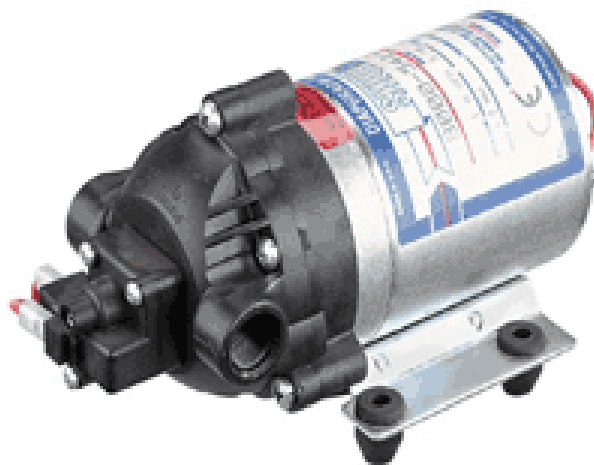


# Bomba de superficie



## Serie 8000

## Modelo 8000-543-136



Las bombas de la serie 8000 de Shurflo son ideales para las aplicaciones industriales que necesitan de alta presión con flujos de hasta 5,3 l/min, como aspersión bajo condiciones de trabajo "pesadas". Puede funcionar en seco sin dañarse. Al tener modelos disponible con válvulas fabricadas con los más variados elastómeros, es posible bombear una amplia gama de productos químicos. La línea compacta 8000 es de larga vida útil, excelente rendimiento y bajo mantenimiento.

### Datos Técnicos

Bomba de triple diafragma de Santoprene con válvulas de Viton<sup>(R)</sup>.

Demanda automática

Autosucción: 2,4 m. (no es necesario cebarla)

Flujo máximo : 5,3 litros/minuto; 318 litros/hora.

Corriente: 12 V continua.

Presión máxima de salida 4,1 bar (60 psi)

Temperatura de líquido: 82 °C máximo.

<b>PSI</b>	20	40	60
<b>BAR</b>	1.4	2.8	4.1
<b>L/min</b>	4.7	4.3	3.9
<b>Amps</b>	5.0	6.2	7.3

Nota: Viton<sup>(R)</sup> es Trademark registrada de DuPont Dow Elastomers.

 **Ecosolar s.a.**

<http://www.ecosolarsa.com> email: [info@ecosolarsa.com](mailto:info@ecosolarsa.com)

Distribuidor Solar de

**SHURflo**



**GRUNDFOS**

Monroe 2630 6°C  
1428 - Buenos Aires  
Tel.Fax (011) 4545-4679