

# Ducha Eléctrica

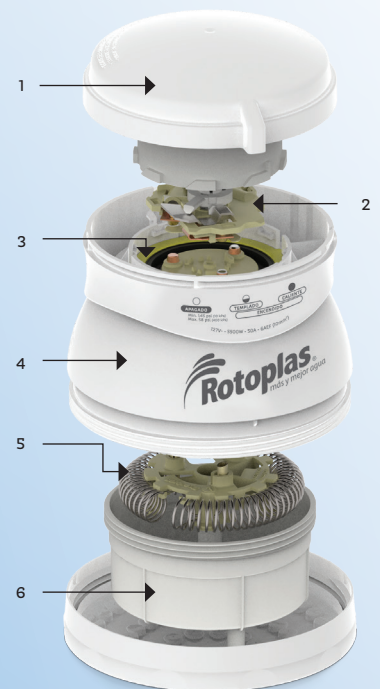
## Beneficios

- **Mayor durabilidad:** resistencia que dura 4 veces más por su alto grado de aleación y su diseño de ingeniería.
- **Fácil cambio en resistencia.**
- **Máximo ahorro de energía:** ahorro de energía del 45 % y eficiencia energética del 95 %.
- **127 Voltios – 5500 Watts.**
- Ducha con y sin manguera.
- Chorro confiable y sin goteo.
- Usar con flipón de 50 Amperios.



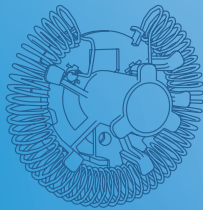
## Composición básica

- Termoplásticos, elastómeros, ligas de cobre, hierro, zinc, plata, níquel, cromo, aluminio y estaño.
- Adecuado para trabajar con seguridad bajo presiones de hasta 58 psi (400 kPa).
- Mecanismo de accionamiento hecho con pastilla de plata, garantizando vida útil más larga.

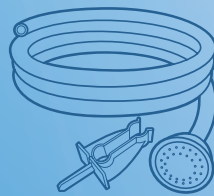


## Componentes

1. **Tapa.** Selector de temperatura (apagado, templado y caliente).
2. **Diafragma optimizado.** Asegura la operación de la Ducha con baja presión de agua.
3. **Contactos de plata y cobre.** Mayor eficiencia energética y durabilidad de los contactos.
4. **Cuerpo en termoplástico.** Mucho más resistente y mejor aislamiento térmico.
5. **Resistencia montada en apoyo.** Mayor durabilidad y facilidad de mantenimiento.
6. **Doble cámara de calefacción.** Asegura su baño mucho más caliente y ahorro de energía.



**Repuesto**  
Resistencia Eléctrica



**Manguera**



**1** Año de garantía Rotoplas  
90 días en Resistencia

Cualquier modificación física al diseño del producto o uso diferente al especificado invalida el respaldo de la garantía brindada por Rotoplas.