

Resistencia Eléctrica para Regadera Confort

PR-E210

- ✓ Cuerpo de termoplástico
- ✓ Filamento de aleación cromo y aluminio
- ✓ Terminales de cobre
- ✓ Tensión nominal 110V~
- ✓ Potencia nominal 3,300 W
- ✓ Frecuencia 60 Hz
- ✓ Corriente 30 A
- ✓ Sección nominal (Cableado): 4 mm² (10AWG)
- ✓ NOM-209-SCFI-2017



Importante para su seguridad:

Para evitar riesgos electricos, asegurese de que el cable tierra esté conectado a un sistema de puesta a tierra con una impedancia maxima de 1Ω. La instalación electrica debe ser realizada por personal calificado. Éste producto no debe utilizarse por personas(incluyendo niños) con capacidades fisicas, sensoriales o mentales reducidas,o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que reciban supervisió o capacitación. Los niños deben supervisarse para que no jueguen con el producto.

La resistividad del agua a 22° C no debe ser menor a 1,300Ω cm

FTC-508 Rev. A

coflex[®]

COFLEX, S.A. DE C.V.
Hidalgo 602 Pte. C.P. 64000
Monterrey, N.L., México
servicioclientes@coflex.com.mx
Hecho en Brasil