



Descrição

- Móvel modular com sensor laser e estrutura em aço inoxidável com torneira misturadora.
- Concebida para ser instalada atrás do espelho.
- Torneira misturadora accionada por sensor laser.
- Adequado para uma utilização ininterrupta. Componentes de qualidade superior.
- Robusto, à prova de vandalismo e seguro, uma vez que é construído sem arestas vivas ou outros elementos perigosos.
- Utilização sem contacto, evita a propagação de germes.
- Inclui filtro plástico anti-partículas.

Características técnicas

- Aço inox AISI 304
- 463 altura x 200 largura x 223 profundidade (mm)
- Sensor laser. Alcance de detecção ajustável de 5 a 23 cm.
- corrente eléctrica ou pilhas.
- 220 V - 50/60 Hz / DC6V, com bateria recarregável USB.
- 1,89 l/min (também disponível 3 e 6 l/min).
- Pressão de trabalho: 0,5 - 6 bar
- Temperatura de trabalho: 1 - 80° C
- Temperatura máxima recomendada: 60° C
- Duração aproximada da bateria: 50000 ciclos (4-6 meses)

Família

Produto [Sistema MUMO Torneira Automatica Sensor](#)

Marca NOFER

Categoria Sistemas de Encastrar no Espelho
MUMO

Documentos

[Fichas Técnicas - ES\(160.75 Kb\)](#)