

# Ramon Soler<sup>®</sup>

El mejor momento del día

NEW



### FREGADERO ACERO INOXIDABLE PROFESIONAL CON CIRCUITO PARA AGUA PURIFICA

Serie: ATICA

Clasificación: BAÑO

Acabado: INOX

Subclasificación:

Ref.: 3889

Código SAP: 38E301557

### CARACTERISTICAS TECNICAS

- . Caudal a 3 bar: > 10 l/min.
  - . Nivel acústico a 3 bar < 20 dB.
  - . Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar.
  - . Resiste presiones estáticas ? 10 bar.
  - . Temperatura recomendada de agua caliente 55°C. Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C.
  - . Material: Acero inoxidable 304
  - . Acabado: Pulido trellado
  - . Conexiones: G3/4" <br> CARTUCHOS Y MONTURAS
  - . Cartucho cerámico Ø35mm
- PRESTACIONES**
- . Sistema de ahorro de agua S2 mediante la apertura de la manecilla en dos fases.
- <br>HOMOLOGACIONES**
- . Ensayo realizado segun los requisitos de resistencia a la corrosión realizados según las exigencias de la Norma Europea EN 248
  - . Ensayo realizado segun los los de estanquidad, caudal, comportamiento mecánico bajo presión, resistencia mecánica, dimensiones, acústica y corrosión, realizados según las exigencias de la Norma Europea EN 817 Y EN 248"



### DIBUJO TÉCNICO

