

**Ramon Soler®**

## 1806 FREGADERO TITANIUM

Referencia: **1806**

Codigo SAP: **18-261502**

Serie: TITANIUM

Clasificacion: COCINA

Subclasificacion: FREGADERO

Acabado: CROMO



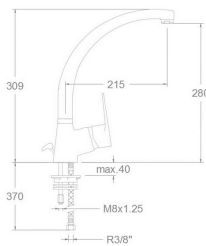
### Características técnicas

- Cartucho cerámico Ø40 mm.
- Caudal a 3 bar: 12 l/min.
- Resistente al choque térmico y químico antilegionela.
- Garantía de 5 años en grifería y 3 años en complementos.
- Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar.
- Resiste presiones estáticas igual o inferior a 10 bar y golpes de ariete de 25 bar.
- Nivel acústico a 3 bar: inferior a 20 dB.
- Prestaciones de confort a nivel de fidelidad, sensibilidad y constancia en la selección de la temperatura.
- Temperatura recomendada de agua caliente 55°C. Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C.
- Superficie cromada: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

### Ensayos

- Ensayos de estanquidad, caudal, comportamiento mecánico bajo presión, resistencia mecánica, dimensiones, acústica y corrosión, realizados según las exigencias de las Normas Europeas EN 817 y EN 248.

### Dibujo Técnico



### Composicion y recambios

- Manecilla : 1800IFV-40 (18Z300884)
- Cartucho : 40000 (207789)
- Caño : CC06-2 (252942)
- Aireador : 1522 (250719)
- Base de refuerzo : BRF (162429)
- Bolsa de accesorios : BMA (187080)
- Conexiones flexibles : 224 (120826)



## 1806 SINK MIXER TITANIUM

Reference:	<b>1806</b>	SAP code:	<b>18-261502</b>
Serie:	TITANIUM		
Classification:	KITCHEN		
Subclassification:	KITCHEN SINK		
Finish:	CHROME		



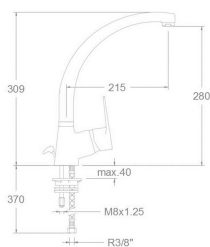
### Technical characteristics

- Ceramic cartridge Ø40 mm.
- Flow rate at 3 bar: 12 l/min.
- Thermal shock resistant and anti-Legionella chemical.
- Guarantee of 5 year for tapware and 3 years for accesories.
- Use pressure between 1-5 bar. Recomend pressure 3 bar.
- Resists static pressure equal to or less than 10 bar and water hammer up to 25 bar.
- 3 bar acoustic level less than 20 dB.
- Comfort benefits of fidelity, sensibility and constancy in temperature selection.
- Recomend temperature for hot water: 55°C. Maximum temperature of use: 65°C up to 1 hour at 90°C.
- Chromed surface: 15 microns thick of nickel and 0.3 microns thick of chrome.

### Tests

- Water tightness, flow rate, mechanical behavior under pressure, mechanical resistance, dimensional, acoustical and corrosion test according to european standards EN 817 and EN 248.

### Technical drawing



### Composition and spare parts

- Handle: 1800IFV-40 (18Z300884)
- Cartidge: 40000 (207789)
- Spout: CC06-2 (252942)
- Aerator: 1522 (250719)
- Reinforcement base: BRF (162429)
- Accesory bag: BMA (187080)
- Felxible hose: 224 (120826)



## 1806 ÉVIER TITANIUM

Référence: **1806**

Code SAP: **18-261502**

Série: TITANIUM

Classification: CUISINE

Sous-classification: EVIER

Fini: CHROME



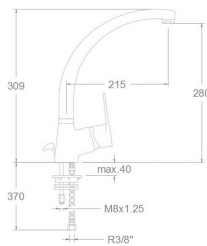
### Caractéristiques techniques

- Cartouche céramique Ø40 mm.
- Débit à 3 bar: 12 l/min.
- Résistent au choc thermique et chimique anti-légionelle.
- Garantie de 5 ans en robinetterie et 3 ans en compléments.
- Pression d'utilisation entre 1-5 bar. Recommandée à 3 bar.
- Résiste pressions statiques égal ou inférieur à 10 bar et coups de bélier de 25 bar.
- Niveau acoustique à 3 bar: inférieur à 20 dB.
- Prestations de confort au niveau de fidélité, sensibilité et contance dans la sélection de la température.
- Température recommandée d'eau chaude 55°C. température maximum d'utilisation 65°C. maximum 1h à 90°C.
- Surface chromée: 15 microns d'épaisseur de nickel, 0.3 microns de chrome.

### Essais

- Essais d'étanchéité, débit, comportement mécanique sous pression, résistance mécanique, dimensions, acoustique et corrosion, fait selon les exigences des Normes Européenne EN 817 et EN 248.

### Dessin technique



### Composition et pièces de rechange

- Manette: 1800IFV-40 (18Z300884)
- Cartouche: 40000 (207789)
- Bec: CC06-2 (252942)
- Aérateur: 1522 (250719)
- Base de renfort: BRF (162429)
- Sachet d'accessoires: BMA (187080)
- Connexions flexibles: 224 (120826)



### 1806 SPÜLTISCH CHROM AUSLAUF SCHWENKBAR TITANIUM

Artikelnummer: **1806** SAP Code: **18-261502**

Serie: TITANIUM

Kategorie: KÜCHE

Produktgruppe: SPÜLTISCH

Ausführung: CHROM



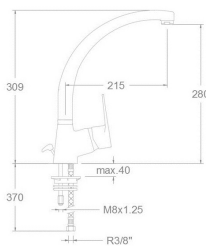
#### Technische Eigenschaften

- Keramik-Kartusche Ø40mm.
- Durchfluss bei 3 bar: 12 l/min.
- Widerstandsfähigkeit bei Anti-Legionellen Temperaturschock.
- 5 Jahre Garantie auf Armaturen bei Herstellungsfehler und 3 Jahre auf Zubehör und Komponenten.
- Optimales Durchflussvolumen bei 3 bar. Wasserdruck zwischen 1 bis 5 bar.
- Druckdicht bei gleich oder unter 10 bar und Druckschläge bei 25 bar.
- Geräuschklasse I. Geräuschpegel bei 3 bar: unter 20 dB.
- Komfortleistungen von Sicherheit, Sensibilität und Konstanz bei der Temperatúrauswahl.
- Heißwassertemperatur-Empfehlung von 55°C. Maximale Temperatur 65°C. Maximal 1 Stunde bei 90°C.
- Zweischichtverchromung: 15 Mikrometer Nickel, 0,3 Mikrometer Chrom.

#### Qualitätsprüfung

- Dichtheits-, Durchfluss-, mechanisches Verhalten unter Druck, mechanische Widerstands-, Maß-, Geräusch- und Korrosionsprüfung, gemäß den europäischen Normen EN 817 und EN 248.

#### Technische Zeichnung



#### Ersatzteile-Aufstellung

- Hebel: 1800IFV-40 (18Z300884)
- Kartusche: 40000 (207789)
- Auslauf: CC06-2 (252942)
- Luftsprudler: 1522 (250719)
- Verstärkungssockel: BRF (162429)
- Montageset: BMA (187080)
- Verbindungsschlauch: 224 (120826)





Industias Ramon Soler, S.A.  
Vallespir, 26  
Pol.Ind.Fontsanta  
08970 Sant Joan Despí  
Barcelona - Spain  
Tel. (+34) 933 738 001  
Fax (+34) 933 737 858  
info@rsramonsoler.com

[www.ramonsoler.net](http://www.ramonsoler.net)