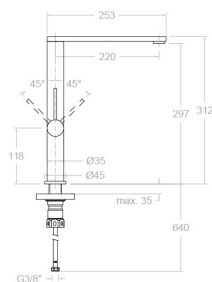


ramonsoler.

→ Ficha Técnica
Data Sheet
Fiche Technique
Technisches Datenblatt

Kitchen



Monomando de cocina de acero inoxidable con caño alto giratorio minimalista 3886

Colección: Kitchen	Acabado: Inoxidable	Código: 38E301556
Ubicación: Cocina	Categoría: Fregadero	

Características técnicas

- Cartucho cerámico Ø25 mm.
- Caudal a 3 bar: 9 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

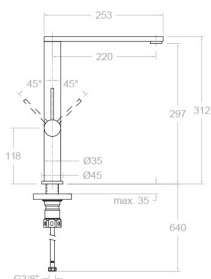
- Ensayos de estanquidad, caudal, comportamiento mecánico bajo presión, resistencia mecánica, dimensiones, acústica y corrosión, realizados según las exigencias de las Normas Europeas EN 817 y EN 248.

Composición y recambios

- Manecilla : 3800001-25 (38Z301778)
- Cobertor tuerca cartucho : 3880-25 (AAZ301783)
- Tuerca cartucho : TSC254 (AAZ301785)
- Cartucho : 25000-2 (214341)
- Caño : C3886 (AAZ301771)
- Aireador : 1562 (AAZ301772)
- Base de refuerzo : BRF (162429)
- Bolsa de sujeción: CS003 (AAZ301765)
- Conexiones flexibles : 261 (AAZ301998)

Observaciones





INOX Sink mixer single lever, swivel and minimalist spout 3886

Collection: Kitchen	Finish: Stainless	Code: 38E301556
Location: Kitchen	Category: Kitchen sink	

Technical characteristics

- Ceramic cartridge Ø25 mm.
- Flow rate at 3 bar: 9 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

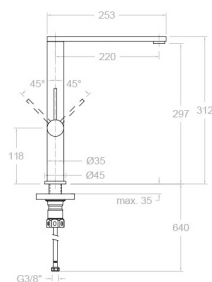
- Water tightness, flow rate, mechanical behavior under pressure, mechanical resistance, dimensional, acoustical and corrosion test according to european standards EN 817 and EN 248.

Composition and spare parts

• Handle:	3800001-25 (38Z301778)
• Cartridge nut cover:	3880-25 (AAZ301783)
• Cartridge nut:	TSC254 (AAZ301785)
• Cartidge:	25000-2 (214341)
• Spout:	C3886 (AAZ301771)
• Aerator:	1562 (AAZ301772)
• Reinforcement base:	BRF (162429)
• Fixation bag:	CS003 (AAZ301765)
• Felxible hose:	261 (AAZ301998)

Observations





Mitigeur de cuisine d'acier inoxydable avec bec haut orientable minimaliste 3886

Collection: Kitchen	Fini: Inox	Code: 38E301556
Lieu: Cuisine	Catégorie: Evier	

Caractéristiques techniques

- Cartouche céramique Ø25 mm.
- Débit à 3 bar: 9 l/min.
- Résistant 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

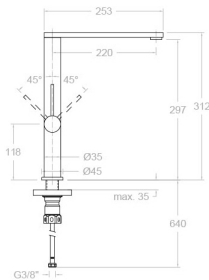
- Essais d'étanchéité, débit, comportement mécanique sous pression, résistance mécanique, dimentions, acoustique et corrosion, fait selon les exigences des Normes Européenne EN 817 et EN 248.

Composition et pièces de rechange

- Manette: 3800001-25 (38Z301778)
- Écrou de fixation cartouche: 3880-25 (AAZ301783)
- Écrou de cartouche: TSC254 (AAZ301785)
- Cartouche: 25000-2 (214341)
- Bec: C3886 (AAZ301771)
- Aérateur: 1562 (AAZ301772)
- Base de renford: BRP (162429)
- Sac de fixation: CS003 (AAZ301765)
- Connexions flexibles: 261 (AAZ301998)

Observations





Spültisch-Einhebelmischer mit schwenkbarem Auslauf, Edelstahl 3886

Sammlung: Kitchen	Ausführung: Edelstahl	Code: 38E301556
Standort: Küche	Kategorie: Spültisch	

Technische eigenschaften

- Keramik-Kartusche Ø25mm.
- Durchfluss bei 3 bar: 9 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.

Ersatzteile-aufstellung

- Hebel: 3800001-25 (38Z301778)
- Kartuschenringblende: 3880-25 (AAZ301783)
- Kartuschenmutter: TSC254 (AAZ301785)
- Kartusche: 25000-2 (214341)
- Auslauf: C3886 (AAZ301771)
- Luftsprudler : 1562 (AAZ301772)
- Verstärkungssockel: BRP (162429)
- Befestigungstasche: CS003 (AAZ301765)
- Verbindungsschlauch: 261 (AAZ301998)

Bemerkungen



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com