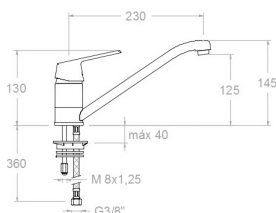


ramonsoler.

→ Ficha Técnica
Data Sheet
Fiche Technique
Technisches Datenblatt

Cartago energy



6099 CROMO FREGADERO CARTAGO C3 6099

| | | |
|-------------------------------------|--------------------------|--|
| Colección: Cartago energy | Acabado: Cromo | Código: 60E300507 |
| Ubicación: Cocina | Categoría: | Certificación: NF IIA E0 C3 A1 U3 |

Características técnicas

- Cartucho cerámico Ø40 mm.
- Sistema de ahorro de agua C2 mediante la apertura de la manecilla en dos fases y Sistema de apertura central en frío C3.
- 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.

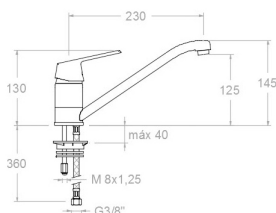
Ensayos

- 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.

Composición y recambios

- Manecilla : 6000C3-40 (60Z301119)
- Distintivo : DT1-CN (252825)
- Cobertor tuerca cartucho : 3380 (230442)
- Tuerca cartucho : TSC401 (253113)
- Cartucho : 40300-2 (253662)
- Aireador : 1522 (250719)
- Base de refuerzo : BRP (162429)
- Bolsa de accesorios : BAC5 (300050)
- Conexiones flexibles : 224 (120826)





6099 CROMO FREGADERO CARTAGO C3 6099

| | | |
|--------------------------------------|--------------------------|--|
| Collection: Cartago energy | Finish: Chrome | Code: 60E300507 |
| Location: Kitchen | Category: | Certification: NF IIA E0 C3 A1 U3 |

Technical characteristics

- Ceramic cartridge Ø40 mm.
- Water saving system C2 through the handle opening in two fases and Cold opening central system C3.
- 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. Recomendated 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.
- Recomendated 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.

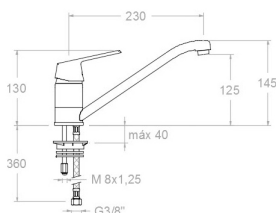
Tests

- 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: 6000C3-40 (60Z301119)
- Index: DT1-CN (252825)
- Cartridge nut cover: 3380 (230442)
- Cartridge nut: TSC401 (253113)
- Cartidge: 40300-2 (253662)
- Aerator: 1522 (250719)
- Reinforcement base: BRF (162429)
- Accesory bag: BAC5 (300050)
- Felxible hose: 224 (120826)





6099 CHROME ÉVIER CARTAGO C3 6099

| | | |
|--------------------------------------|------------------------|--|
| Collection: Cartago energy | Fini: Chrome | Code: 60E300507 |
| Lieu: Cuisine | Catégorie: | Certification: NF IIA E0 C3 A1 U3 |

Caractéristiques techniques

- Cartouche céramique Ø40 mm.
- Système d'économie d'eau C2 à travers de l'ouverture de la manette en deux phases et Système d'ouverture central en froid C3.
- Débit à 3 bar: 12 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.

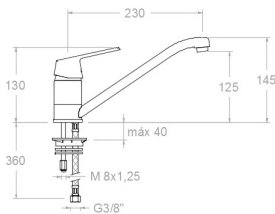
Essais

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

Composition et pièces de rechange

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| • Manette: | 6000C3-40 (60Z301119) |
| • Index: | DT1-CN (252825) |
| • Écrou de fixation cartouche: | 3380 (230442) |
| • Écrou de cartouche: | TSC401 (253113) |
| • Cartouche: | 40300-2 (253662) |
| • Aérateur: | 1522 (250719) |
| • Base de renford: | BRF (162429) |
| • Sachet d'accessoires: | BAC5 (300050) |
| • Connexions flexibles: | 224 (120826) |





6099 SPÜLTISCH CHROM CARTAGO C3 6099

| | | |
|------------------------------------|-----------------------------|---|
| Sammlung: Cartago energy | Ausführung: Chrom | Code: 60E300507 |
| Standort: Küche | Kategorie: | Zertifizierung: NF IIA E0 C3 A1 U3 |

Technische eigenschaften

- Keramik-Kartusche Ø40mm.
- Wasser- und Energieeinsparung, Öffnung über einen Zwischenanschlag C2 sowie Mittelstellung Kaltwasser C3.
- 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.

Ersatzteile-aufstellung

- Hebel: 6000C3-40 (60Z301119)
- Abdeckkappe: DT1-CN (252825)
- Kartuschenringblende: 3380 (230442)
- Kartuschenmutter: TSC401 (253113)
- Kartusche: 40300-2 (253662)
- Luftsprudler : 1522 (250719)
- Verstärkungssockel: BRF (162429)
- Montageset: BAC5 (300050)
- Verbindungsschlauch: 224 (120826)



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com