

ramonsoler.

→ Ficha Técnica
Data Sheet
Fiche Technique
Technisches Datenblatt

Cartago energy



6002 VA(9065) CROMO LAVABO CARTAGO C2 6002VA9065

Colección: Cartago energy	Acabado: Cromo	Código: 60A300593
Ubicación: Baño	Categoría:	Certificación: NF IA E0 C2 A3 U3

Características técnicas

- Cartucho cerámico Ø40 mm.
- Sistema de ahorro de agua C2 mediante la apertura de la manecilla en dos fases.
- 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.
- Sistema Termostop Block de limitación de la temperatura máxima del agua caliente.

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 :	6000-40 (60Z301118)
• Distintivo :	DT1-CRA (261492)
• Cobertor tuerca cartucho :	3380 (230442)
• Tuerca cartucho :	TSC401 (253113)
• Cartucho :	40200-2 (253671)
• Aireador :	1520 (154237)
• Base :	5530 (234834)
• Bolsa de accesorios :	BMA (187080)
• Conexiones flexibles :	229A (227085)
• Válvula automática:	9065 (139905)
• Varilla v.a.:	9070-2 (210048)





6002 VA(9065) CHROME WASH BASIN CARTAGO C2 6002VA9065

Collection: Cartago energy	Finish: Chrome	Code: 60A300593
Location: Bath	Category:	Certification: NF IA E0 C2 A3 U3

Technical characteristics

- Ceramic cartridge Ø40 mm.
- Water saving system C2 through the handle opening in two fases.
- 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. Recomendaded 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.
- Recomendaded 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.
- Termostop Black system for maximum water temperature limitation.

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:	6000-40 (60Z301118)
• Index:	DT1-CRA (261492)
• Cartridge nut cover:	3380 (230442)
• Cartridge nut:	TSC401 (253113)
• Cartidge:	40200-2 (253671)
• Aerator:	1520 (154237)
• Base:	5530 (234834)
• Accesory bag:	BMA (187080)
• Felxible hose:	229A (227085)
• Pop-up waste:	9065 (139905)
• Automatic valve rod:	9070-2 (210048)





6002 VA(9065) CHROME LAVABO CARTAGO C2 6002VA9065

Collection: Cartago energy	Fini: Chrome	Code: 60A300593
Lieu: Bain	Catégorie:	Certification: NF IA E0 C2 A3 U3

Caractéristiques techniques

- Cartouche céramique Ø40 mm.
- Système d'économie d'eau C2 à travers de l'ouverture de la manette en deux phases.
- 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.
- Système Termostop Block de limitation de la température maximum d'eau chaude.

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: | 6000-40 (60Z301118) |
| • Index: | DT1-CRA (261492) |
| • Écrou de fixation cartouche: | 3380 (230442) |
| • Écrou de cartouche: | TSC401 (253113) |
| • Cartouche: | 40200-2 (253671) |
| • Aérateur: | 1520 (154237) |
| • Base: | 5530 (234834) |
| • Sachet d'accessoires: | BMA (187080) |
| • Connexions flexibles: | 229A (227085) |
| • Vidage: | 9065 (139905) |
| • Tirette de vidage: | 9070-2 (210048) |





6002 VA(9065) WASCHTISCH CHROM CARTAGO C2 6002VA9065

Sammlung: Cartago energy	Ausführung: Chrom	Code: 60A300593
Standort: Wannenfüll	Kategorie:	Zertifizierung: NF IA E0 C2 A3 U3

Technische eigenschaften

- Keramik-Kartusche Ø40mm.
- Wassereinsparung C2, Öffnung über einen Zwischenanschlag.
- 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.
- Thermostop Block-System zur Begrenzung der maximalen Warmwassertemperatur.

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: | 6000-40 (60Z301118) |
| • Abdeckkappe: | DT1-CRA (261492) |
| • Kartuschenringblende: | 3380 (230442) |
| • Kartuschenmutter: | TSC401 (253113) |
| • Kartusche: | 40200-2 (253671) |
| • Luftsprudler : | 1520 (154237) |
| • Sockel: | 5530 (234834) |
| • Montageset: | BMA (187080) |
| • Verbindungsschlauch: | 229A (227085) |
| • Zugstangenablauf: | 9065 (139905) |
| • Zugstange für Ablauf VA: | 9070-2 (210048) |



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com