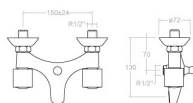


ramonsoler.

→ Ficha Técnica
Data Sheet
Fiche Technique
Technisches Datenblatt

Eco



Eco, bimando de baño-ducha, cromado 7006SE4

Colección: Eco	Acabado: Cromo	Código: 161160
Ubicación: Baño	Categoría: Bañera	

Características técnicas

- Montura convencional G1/2.
- 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.

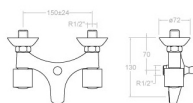
Ensayos

- Ensayos de estanquidad, caudal, comportamiento mecánico bajo presión, resistencia mecánica, dimensiones, acústica y corrosión, según las exigencias de las Normas Europeas EN 200 y EN 248.

Composición y recambios

- Aireador : 1522 (250719)
- Valvula antiretorno : ARD15 (181680)
- Asiento : AGX2 (162519)
- Tuerca de asiento : T3/4 (160220)
- Floron + excéntrica : 1324 (182094)
- Volante rojo: VOE4R (803090)
- Volante azul: VOE4A (197322)
- Tapa de volante rojo: IE4R (253140)
- Tapa de volante azul: IE4A (801564)
- Inversor : 1575 (166884)
- Porta cadenilla : PC (173022)
- Montura: 5000 (800413)





Eco, bath-shower mixer twin handle, chromed 7006SE4

Collection: Eco	Finish: Chrome	Code: 161160
Location: Bath	Category: Bathtub	

Technical characteristics

- Conventional headwork G1/2.
- 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.

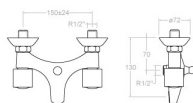
Tests

- Water tightness, flow rate, mechanical behavior under pressure, mechanical resistance, dimensional, acoustical and corrosion test according to european standards EN 200 and EN 248.

Composition and spare parts

- | | |
|----------------------------|----------------|
| • Aerator: | 1522 (250719) |
| • Check valve: | ARD15 (181680) |
| • Seat: | AGX2 (162519) |
| • Screw seat: | T3/4 (160220) |
| • Escutcheon + Eccentric: | 1324 (182094) |
| • Red handle wheel: | VOE4R (803090) |
| • Blue handle wheel: | VOE4A (197322) |
| • Red handle wheel cover: | IE4R (253140) |
| • Blue handle wheel cover: | IE4A (801564) |
| • Diverter valve: | 1575 (166884) |
| • Chain holder: | PC (173022) |
| • Headwork: | 5000 (800413) |





Eco, mélangeur de bain-douche, chromé 7006SE4

Collection:	Fini:	Code:
Eco	Chrome	161160
Lieu:	Catégorie:	
Bain	Baignoire	

Caractéristiques techniques

- Tête standard G1/2.
- 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.

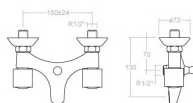
Essais

- Essais d'étanchéité, débit, comportement mécanique sous pression, résistance mécanique, dimensions, acoustique et corrosion, selon les exigences des Normes Européenne EN 200 et EN 248.

Composition et pièces de rechange

- | | |
|-----------------------------------|----------------|
| • Aérateur: | 1522 (250719) |
| • Clapet anti-retour: | ARD15 (181680) |
| • Siège: | AGX2 (162519) |
| • Écrou siège: | T3/4 (160220) |
| • Rosace + Excentrique: | 1324 (182094) |
| • Croisillon rouge: | VOE4R (803090) |
| • Croisillon bleu: | VOE4A (197322) |
| • Enjoliveur du croisillon rouge: | IE4R (253140) |
| • Enjoliveur du croisillon bleu: | IE4A (801564) |
| • Inverseur: | 1575 (166884) |
| • Porte chaînette: | PC (173022) |
| • Tête ou cartouche: | 5000 (800413) |





Wannenfüll- und Brausebatterie ohne Brauseset 7006SE4

Sammlung: Eco	Ausführung: Chrom	Code: 161160
Standort: Wannenfüll	Kategorie: Wannenfüll	

Technische eigenschaften

- Ventileinsatz (Standart) G1/2.
- 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.
- Geräuschkategorie I. Geräuschpegel bei 3 bar: unter 20 dB.
- Komfortleistungen von Sicherheit, Sensibilität und Konstanz bei der Temperatureinstellung.
- 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 200 und EN 248.

Ersatzteile-aufstellung

- | | |
|----------------------------------|----------------|
| · Luftsprudler : | 1522 (250719) |
| · Rückflussverhinderungsventil : | ARD15 (181680) |
| · Befestigungssitz: | AGX2 (162519) |
| · Mutter für Befestigungssitz: | T3/4 (160220) |
| · S-Anschluss + Zierblende: | 1324 (182094) |
| · Griff rot: | VOE4R (803090) |
| · Griff blau: | VOE4A (197322) |
| · Griff-Abdeckkappe rot: | IE4R (253140) |
| · Griff-Abdeckkappe blau: | IE4A (801564) |
| · Umsteller: | 1575 (166884) |
| · Kettenöse: | PC (173022) |
| · Keramikoberteil: | 5000 (800413) |



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com