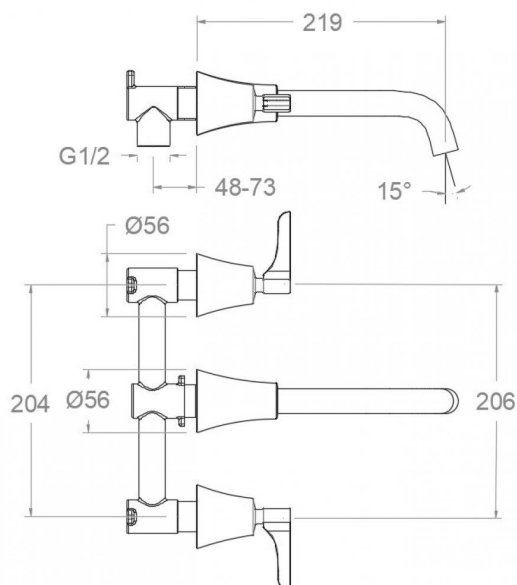


ramonsoler.

→ Ficha Técnica
Data Sheet
Fiche Technique
Technisches Datenblatt

Adagio



Adagio oro cepillado, bimando de lavabo empotrado mural 912001MLOC

Colección: Adagio	Acabado: Oro cepillado	Código: 91A306131
Ubicación: Baño	Categoría: Lavabo	

Características técnicas

- Montura convencional G1/2.
- Caudal a 3 bar: 5 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.

Ensayos

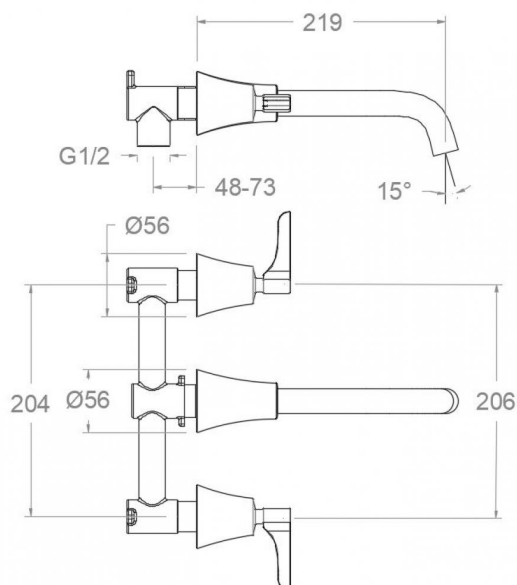
- Ensayos de estanquidad, caudal, comportamiento mecánico bajo presión, resistencia mecánica, dimensiones, acústica y corrosión, según las exigencias de las Normas Europeas EN 200 y EN 248.

Composición y recambios

· Aireador :	1621 (AAZ307196)
· Caño :	C9120010C (91Z307130)
· Montura azul:	1702C1/2 (AAZ306281)
· Montura roja:	1701C1/2 (AAZ306280)
· Volante:	KVF912001MLOC (91Z307045)
· Camisa empotrado:	FC9120010C (91Z307135)

Observaciones





Adagio brushed gold, two handle wall mounted washbasin faucet
912001MLOC

Collection: Adagio	Finish: Brushed gold	Code: 91A306131
Location: Bath	Category: Washbasin	

Technical characteristics

- Conventional headwork G1/2.
- Flow rate at 3 bar: 5 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.

Tests

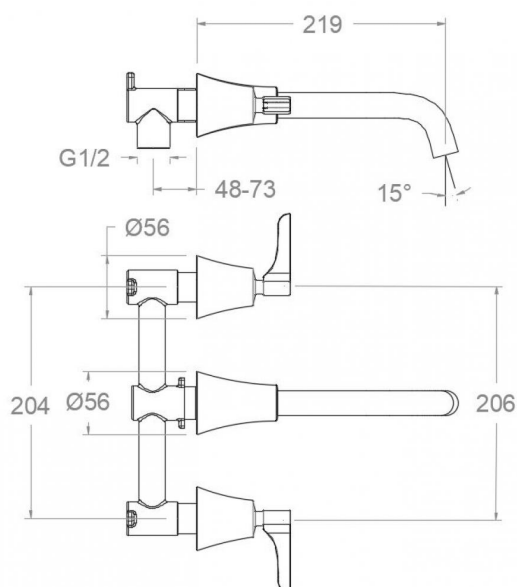
- Water tightness, flow rate, mechanical behavior under pressure, mechanical resistance, dimensional, acoustical and corrosion test according to european standards EN 200 and EN 248.

Composition and spare parts

· Aerator:	1621 (AAZ307196)
· Spout:	C912001OC (91Z307130)
· Blue headwork:	1702C1/2 (AAZ306281)
· Red Headwork:	1701C1/2 (AAZ306280)
· Handle wheel:	KVF912001MLOC (91Z307045)
· Shirt concealed:	FC912001OC (91Z307135)

Observations





Adagio or brossé, mélangeur de lavabo encastré murale 912001MLOC

Collection: Adagio	Fini: Or brossé	Code: 91A306131
Lieu: Bain	Catégorie: Lavabo	

Caractéristiques techniques

- Tête standard G1/2.
- Débit à 3 bar: 5 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.

Essais

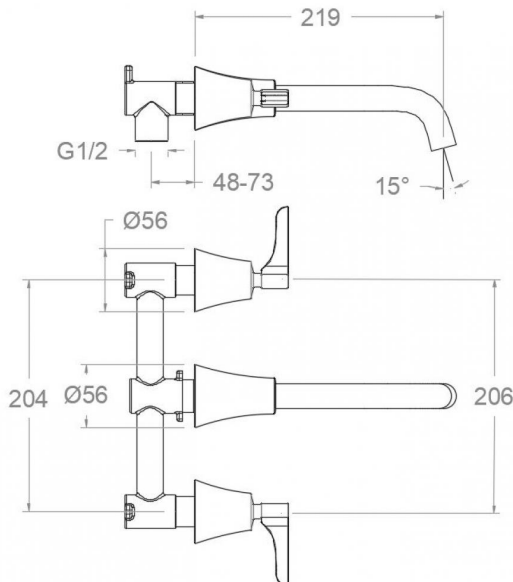
- Essais d'étanchéité, débit, comportement mécanique sous pression, résistance mécanique, dimensions, acoustique et corrosion, selon les exigences des Normes Européenne EN 200 et EN 248.

Composition et pièces de rechange

· Aérateur:	1621 (AAZ307196)
· Bec:	C912001OC (91Z307130)
· tête bleue ou cartouche:	1702C1/2 (AAZ306281)
· tête rouge ou cartouche:	1701C1/2 (AAZ306280)
· Croisillon :	KVF912001MLOC (91Z307045)
· Chemise d'encastéré:	FC912001OC (91Z307135)

Observations





ADAGIO Unterputz Waschtisch-Zweigriffarmatur gold gebürstet
912001MLOC

Sammlung: Adagio
Ausführung: Gebürstete gold
Code: 91A306131
Standort: Wannenfüll
Kategorie: Waschtisch

Technische eigenschaften

- Ventileinsatz (Standart) G1/2.
- Durchfluss bei 3 bar: 5 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 Temperatureauswahl.
- Heißwassertemperatur-Empfehlung von 55°C. Maximale Temperatur 65°C. Maximal 1 Stunde bei 90°C.

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 : 1621 (AAZ307196)
- Auslauf: C9120010C (91Z307130)
- Blau keramikoberteil: 1702C1/2 (AAZ306281)
- Rot keramikoberteil: 1701C1/2 (AAZ306280)
- Griff: KVF912001MLOC (91Z307045)
- Abdeckhülse Unterputz-Einhebelmischer : f.FC9120010C (91Z307135)

Bemerkungen



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com