

**Ramon Soler®**

## Alexia oro cepillado, termostático de ducha

Referencia: **3634SOC**      Código SAP: **36D302312**

Serie: ALEXIA

Clasificación: BAÑO

Subclasificación: DUCHA

Acabado: ORO CEPILLADO

### Características técnicas



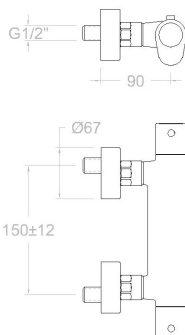
- Cartucho Termostático ø34.
- Montura ceramica G1/2 de 180°.
- Caudal a 3 bar: 12 l/min en la salida de ducha.
- Resistente al choque térmico y químico antilegionela.
- Garantía de 5 años en grifería y 2 años en complementos.
- Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar.
- Resiste presiones estáticas 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.
- Instalación mínima recomendada con calentadores a gas o eléctricos a partir de 10 litros y una potencia de 18 Kw.
- Rápida respuesta a variaciones de temperatura. Tiempo máximo 1 segundo.
- Cartucho termostático con Sistema Hot Block de seguridad antiquemaduras.
- Sistema Termostop de bloqueo de la temperatura a 38°.
- Sistema Cooltouch que mantiene las griferías frías-templadas al tacto.

### Ensayos

- Ensayos de estanquidad, caudal, comportamiento mecánico bajo presión, resistencia mecánica, dimensiones, acústica y corrosión, realizados según las exigencias de las Normas Europeas EN 1111 y EN 248.

### Composicion y recambios

- Volante Tem.: 3651IOC (36Z303050)
- Volante caudal: 3652OC (36Z303061)
- Cartucho termostático: 1701T (261919)
- Montura: 1700C1/2 (184308)
- Floron + excéntrica : 1326OC (AAZ303196)
- Asiento : AGTI (300259)



## Alexia brushed gold, thermostatic shower mixer

Reference:	<b>3634SOC</b>	SAP code:	<b>36D302312</b>
Serie:	ALEXIA		
Classification:	BATH		
Subclassification:	SHOWER		
Finish:	BRUSHED GOLD		

### Technical characteristics



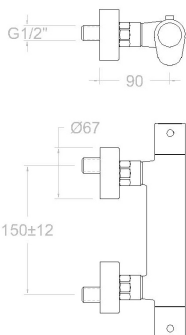
- Thermostatic cartridge Ø34.
- Ceramic headwork G1/2 of 180°.
- Flow rate at 3 bar: 12 l/min through the shower outlet.
- Thermal shock resistant and anti-Legionella chemical.
- Guarantee of 5 year for tapware and 2 years for accesories.
- Use pressure between 1-5 bar. Recomendated pressure 3 bar.
- 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.
- Minimum installation required with gas or electrical water heaters from 10 liters with 18 Kw of power.
- Quick response to temperature variations. Maximum time of 1 second.
- Thermostatic cartridge with Hot Block system for anti burn safety.
- Termostop system for blocking temperature at 38°C.
- Cooltouch system that maintains the tapware cold-temperate to the touch.

### Tests

- Water tightness, flow rate, mechanical behavior under pressure, mechanical resistance, dimensional, acoustical and corrosion test according to european standards EN 1111 and EN 248.

### Composition and spare parts

- Handle wheel temperature: 3651IOC (36Z303050)
- Handle wheel flow: 3652OC (36Z303061)
- Thermostatic cartridge: 1701T (261919)
- Headwork: 1700C1/2 (184308)
- Escutcheon + Eccentric: 1326OC (AAZ303196)
- Seat: AGTI (300259)



### Alexia or brossé, thermostatique de douche

Référence:	<b>3634SOC</b>	Code SAP:	<b>36D302312</b>
Série:	ALEXIA		
Classification:	BAIN		
Sous-classification:	DOUCHE		
Fini:	OR BROSSÉ		

#### Caractéristiques techniques



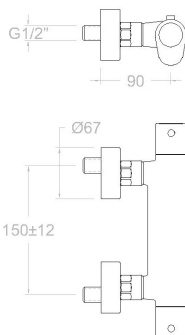
- Cartouche Thermostatique  $\varnothing 34$ .
- Tête céramique G1/2 de 180°.
- Débit à 3 bar: 12 l/min en sortie de douche.
- Résistent au choc thermique et chimique anti-légionelle.
- Garantie de 5 ans en robinetterie et 2 ans en compléments.
- Pression d'utilisation entre 1-5 bar. Recommandée à 3 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.
- Prestacions 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.
- Installation minimum recommandée avec Chauffe-eau à gaz ou électrique à partir de 10 litres et une puissance de 18 Kw.
- Rapide réponse à variations de température. Temps maximum 1 seconde.
- Cartouche Thermostatique avec système Hot Block de sécurité anti-brullure.
- Système Termostop de blocage de la température à 38°.
- Système Cooltouch qui garde la robinetterie froids-chaudes au toucher.

#### Essais

- Essais d'étanchéité, débit, comportement mécanique sous pression, résistance mécanique, dimentions, acoustique et corrosion, fait selon les exigences des Normes Européenne EN 1111 et EN 248.

#### Composition et pièces de rechange

- Croisillon de température: 3651IOC (36Z303050)
- Croisillon de débit: 3652OC (36Z303061)
- Cartouche thermostatique: 1701T (261919)
- Tête ou cartouche: 1700C1/2 (184308)
- Rosace + Excentrique: 1326OC (AAZ303196)
- Siège: AGTI (300259)



### ALEXIA Thermostat Brausebatterie gold gebrüstet

Referenz:	<b>3634SOC</b>	SAP code:	<b>36D302312</b>
Serie:	ALEXIA		
Klassifizierung:	WANNENFÜLL		
Unterklassifizierung:	BRAUSEBATTERIE		
Beendet:	GEBÜRSTETE GOLD		

#### Technische eigenschaften

- Thermostat-Kartusche  $\varnothing 34$ .
- Ventileinsatz keramisch G1/2 180°.
- Durchfluss bei 3 bar: 12 l/min ausgang Brausebatterie.
- Widerstandsfähigkeit bei Anti-Legionellen Temperaturschock.
- Garantie von 5 Jahre in Armaturen und 2 Jahre in Zubehöre- und Komponenten.
- Benutzungsdruck zwischen 1 bis 5 bar.Optimales Benutzungsdruck bei 3 bar.
- Druckdicht bei Werten gleich oder unterhalb der 10 bar und Rückschläge von 25 bar.
- Geräuscherzeugung bei 3 bar: bleiben unterhalb der 20 dB.
- Die Komfortleistungen auf Niveau von Treue, Sensibilität und Beständigkeit bei Temperaturen Auswahl.
- Heisswassertemperatur-Empfehlung von 55°C. Maximale Temperatur bei 65°C. Maximal 1 Stunde bei 90°C.
- Minimum durchflussvolum von 10 liters für Warmwasserboiler und minimum Potenz von 18 Kw.
- Schnell Reaktion, weniger als 1 Sekunde auf Temperatur- und Durchflussänderung.
- Thermostat-Kartusche mit Hotblock Sicherheitssysteme um Verbrennungen zu vermeiden.
- Termostop-System mit Temperatursperre bei 38°C.
- Der Cooltouch Systeme haltet die Thermostatarmaturen unter eine angenehme Temperatur.

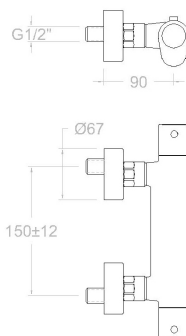


#### Tests

- Dichtungprüfung, Durchflussprüfung, Mechanische Druckprüfung, Widerstandprüfung, Maßprüfung, Geräuscherprüfung, Korrosiverprüfung, gegenüber EN 1111 und EN 248.

#### Zusammensetzung und ersatzteile

- Griff temperatur: 3651IOC (36Z303050)
- Griff durchfluss: 3652OC (36Z303061)
- Thermostatkartusche: 1701T (261919)
- Keramikoberteil: 1700C1/2 (184308)
- S-Anschluss + Zierblende: 1326OC (AAZ303196)
- Sitz: AGTI (300259)







Industias Ramon Soler, S.A.  
Vallespir, 26  
Pol.Ind.Fontsanta  
08970 Sant Joan Despí  
Barcelona - Spain  
Tel. (+34) 933 738 001  
Fax (+34) 933 737 858  
info@rsramonsoler.com

[www.ramonsoler.net](http://www.ramonsoler.net)