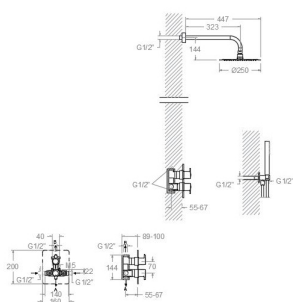


# ramonsoler.

→ Ficha Técnica  
Data Sheet  
Fiche Technique  
Technisches Datenblatt

Blautherm



**RSM948712 RM250 (948712S+BHRM250+2876BT+3796+2471C) 8L  
RSM948712RM250**

**Colección:** Blautherm  
**Acabado:** Cromo  
**Código:** 94D304170  
**Ubicación:** Baño  
**Categoría:**

## Características técnicas

- NOM-008-conagua-1998
- Cartucho Termostático ø34.
- Distribuidor 2 vías con cierre
- Caudal a 3 bar: 8 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.
- 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°.
- 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 1111 y EN 248.

## Composición y recambios

- Volante Tem.: Falta Alpha (AAZ304778)
- Volante caudal: RSM945100 (AAZ304616)
- Anillo limitador de temperatura: Falta Alpha (AAZ304779)
- Cartucho : RSM1703T (AAZ304773)
- Cartucho termostático: Falta Alpha (AAZ304777)
- Cuerpo empotrado : Falta Alpha (AAZ304706)
- Tuerca cartucho : RSMTSC358 (AAZ304670)

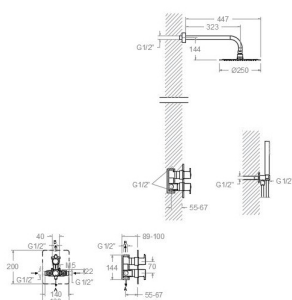


· Placa embellecedora :	Falta Alpha (AAZ304780)
· Ducha de mano :	RSM2876BT (99Z304065)
· Soporte de ducha :	RSM3796 (99Z304134)
· Flexo de ducha :	RSM2471C (99Z304052)
· Rociador:	RSMRM250 (99Z304193)
· Brazo rociador:	R SMB350 (99Z304172)
· Camisa distribuidor:	RSMCEMP3502 (AAZ304593)
· Camisa termostático:	Falta Alpha (AAZ304782)
· Tapa del volante :	Falta Alpha (AAZ304775)

## Observaciones

- Material:
- Limpieza y mantenimiento: Use jabón PH neutro. Pase un paño suave después de usar la grifería para evitar la acumulación de cal. Aclare con suficiente agua para eliminar cualquier resto de producto de limpieza. Seque la grifería con un paño suave.
- Para un correcto mantenimiento en rociadores y teleduchas es importante limpiar periódicamente las boquillas de silicona, pasar los dedos sobre las boquillas haciendo que la cal se desprenda.
- **IMPORTANTE:** Ramon Soler no asumirá ninguna garantía si no sigue estas recomendaciones de limpieza y mantenimiento.





## RSM948712 RM250 (948712S+BHRM250+2876BT+3796+2471C) 8L RSM948712RM250

<b>Collection:</b> Blautherm	<b>Finish:</b> Chrome	<b>Code:</b> 94D304170
<b>Location:</b> Bath	<b>Category:</b>	

### Technical characteristics

- NOM-008-conagua-1998
- Thermostatic cartridge Ø34.
- Diverter 2 ways with closure.
- Flow rate at 3 bar: 8 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. Recomendad 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.
- Recomendad 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.
- 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 1111 and EN 248.

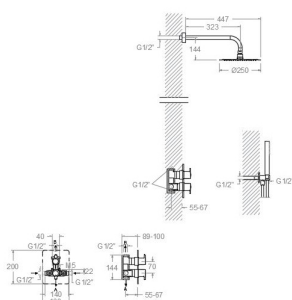
### Composition and spare parts

- |                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| • Handle wheel temperature: | Falta Alpha (AAZ304778) |
| • Handle wheel flow:        | RSM945100 (AAZ304616)   |
| • Temperature limiter ring: | Falta Alpha (AAZ304779) |
| • Cartridge:                | RSM1703T (AAZ304773)    |
| • Thermostatic cartridge:   | Falta Alpha (AAZ304777) |
| • Concealed body:           | Falta Alpha (AAZ304706) |
| • Cartridge nut:            | RSMTSC358 (AAZ304670)   |
| • Wall plate:               | Falta Alpha (AAZ304780) |



· Hand shower:	RSM2876BT (99Z304065)
· Shower support:	RSM3796 (99Z304134)
· Shower flexible hose:	RSM2471C (99Z304052)
· Shower head:	RSMRM250 (99Z304193)
· Showerhead arm:	R SMB350 (99Z304172)
· Distributor shirt:	RSMCEMP3502 (AAZ304593)
· Thermostatic shirt:	Falta Alpha (AAZ304782)
· Handle wheel cover:	Falta Alpha (AAZ304775)





**RSM948712 RM250 (948712S+BHRM250+2876BT+3796+2471C) 8L  
RSM948712RM250**

**Collection:** Blautherm  
**Fini:** Chrome  
**Code:** 94D304170  
**Lieu:** Bain  
**Catégorie:**

## Caractéristiques techniques

- NOM-008-conagua-1998
- Cartouche Thermostatique ø34.
- Distributeur 2 voies avec fermeture
- Débit à 3 bar: 8 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.
- 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°.
- Surface chromée: 15 microns d'épaisseur de nickel, 0.3 microns de chrome.

## 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.

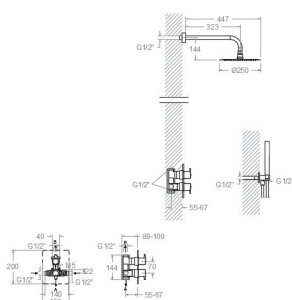
## Composition et pièces de rechange

- Croisillon de température: Falta Alpha (AAZ304778)
- Croisillon de débit: RSM945100 (AAZ304616)
- Bagne limiteur de température: Falta Alpha (AAZ304779)
- Cartouche: RSM1703T (AAZ304773)
- Cartouche thermostatique: Falta Alpha (AAZ304777)
- Corp encastré: Falta Alpha (AAZ304706)
- Écrou de cartouche: RSMTSC358 (AAZ304670)



· Plaque enjoliveur:	Falta Alpha (AAZ304780)
· Douchette à main:	RSM2876BT (99Z304065)
· Support de douche:	RSM3796 (99Z304134)
· Flexible de douche:	RSM2471C (99Z304052)
· Pomme de douche:	RSMRM250 (99Z304193)
· Bras de douche:	RSMB350 (99Z304172)
· Chemise distributeur:	RSMCEMP3502 (AAZ304593)
· Chemise thermostatique:	Falta Alpha (AAZ304782)
· Enjoliveur du croisillon:	Falta Alpha (AAZ304775)





**RSM948712 RM250 (948712S+BHRM250+2876BT+3796+2471C) 8L  
RSM948712RM250**

**Sammlung:** Blautherm  
**Ausführung:** Chrom  
**Code:** 94D304170  
**Standort:** Wannenfüll  
**Kategorie:**

## Technische eigenschaften

- NOM-008-conagua-1998
- Thermostat-Kartusche Ø34mm.
- 2-Wege-Umsteller inkl. Schließung vom Durchfluss.
- Durchfluss bei 3 bar: 8 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.
- Gas- oder Elektro-Durchlauferhitzer von mindestens 10 Liter sowie 18 kW (Elektro) und 250 Kcal/min (Gas) Leistung erforderlich.
- Schnelle Reaktion, in weniger als 1 Sekunde, bei Temperatur- und Durchflussschwankungen.
- Thermostatkartusche mit Hotblock-Verbrühschutz-System.
- Thermostop-System mit Temperatursperre bei 38°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 1111 und EN 248.

## Ersatzteile-aufstellung

- Griff Temperatur: Falta Alpha (AAZ304778)
- Griff Durchfluss: RSM945100 (AAZ304616)
- Temperaturbegrenzungsring: Falta Alpha (AAZ304779)
- Kartusche: RSM1703T (AAZ304773)
- Thermostatkartusche: Falta Alpha (AAZ304777)
- Unterputz-Einbaukörper: Falta Alpha (AAZ304706)
- Kartuschenmutter: RSMTSC358 (AAZ304670)





- Zierblende : Falta Alpha (AAZ304780)
- Handbrause: RSM2876BT (99Z304065)
- Brausehalter: RSM3796 (99Z304134)
- Brauseschlauch: RSM2471C (99Z304052)
- Regenbrause: RSMRM250 (99Z304193)
- Wandarm für Regenbrause: RSMB350 (99Z304172)
- Abdeckhülse f. Unterputz RSMCEMP3502 (AAZ304593)  
Umsteller-Kartusche:
- Abdeckhülse f. Unterputz Falta Alpha (AAZ304782)  
Thermostatkartusche:
- Griff-Abdeckkappe: Falta Alpha (AAZ304775)



**ramonsoler.**

→ [rsramonsoler.com](https://rsramonsoler.com)