

# ramonsoler.

→ Ficha Técnica  
Data Sheet  
Fiche Technique  
Technisches Datenblatt

Blautherm

Warning: Undefined variable \$n\_ficha\_tecnica in /var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_div.php on line 18

/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_div.php on

Warning: Trying to access array offset on null in /var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_div.php on line 18

ml/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_div.php

Blautherm oro cepillado, termostático de ducha

941202SOC

Colección:	Acabado:	Código:
Blautherm	Oro cepillado	94D308061
Ubicación:	Categoría:	
Baño	Ducha	

### Características técnicas

- Cartucho Termostático ø34.
- Distribuidor 2 vias con cierre
- 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 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 seg.
- Cartucho termostático con Sistema Hot Block de seguridad antiquemaduras.



Warning: Undefined variable \$n\_ficha\_tecnica in /var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_footer.php on line 18

Warning: Trying to access array offset on null in /var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_footer.php on line 23



Sistema Termostop de bloqueo de la temperatura a 38°.

**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.:	9351LOC (94Z307911)
Volante caudal:	9457LOC (94Z308126)
Distribuidor :	4000 (210849)
Anillo limitador de temperatura:	ALT5 (261920)
Cartucho termostático:	1701T (261919)
Valvula antiretorno :	ARD15 (181680)
Floron + excéntrica :	1326NFOC (AAZ305667)
Tuerca cartucho :	TSC358 (AAZ303018)
Racord de ducha :	RD10MOC (AAZ305671)
Asiento :	AGT102OC (AAZ305669)
Tuerca de asiento :	T3/4OC (AAZ305676)
Tapa del volante :	3761OC (AAZ303055)

**Warning:** Undefined variable \$n\_ficha\_tecnica in /var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_footer.php on line 18

**Warning:** Trying to access array offset on null in /var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_footer.php on line 23



Warning:  
line :

/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_div.php on

Warning:  
on li

ml/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_div.php

941202 SOC BRUSHED GOLD SHOWER THERMOSTATIC  
BLAUTHERM

941202SOC

<b>Collection:</b>	<b>Finish:</b>	<b>Code:</b>
Blautherm	Brushed gold	94D308061
<b>Location:</b>	<b>Category:</b>	
Bath	Shower	

### Technical characteristics

- Thermostatic cartridge Ø34.
- Diverter 2 ways with closure.
- 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 3 years for accessories.
- Use pressure between 1-5 bar. Recommended 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.
- Recommended temperature for hot water: 55°C. Maximum temperature of use: 65°C up to 1 hour at 90°C.

Warning: Undefined variable \$n\_ficha\_tecnica in /var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_footer.php on line 18

Warning: Trying to access array offset on null in /var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_footer.php on line 23

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-scalding



Termostop system for blocking temperature at 38°C.

## 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:	9351LOC (94Z307911)
Handle wheel flow:	9457LOC (94Z308126)
Ceramic diverter:	4000 (210849)
Temperature limiter ring:	ALT5 (261920)
Thermostatic cartridge:	1701T (261919)
Check valve:	ARD15 (181680)
Escutcheon + Eccentric:	1326NFOC (AAZ305667)
Cartridge nut:	TSC358 (AAZ303018)
Shower connector:	RD10MOC (AAZ305671)
Seat:	AGTI02OC (AAZ305669)
Screw seat:	T3/4OC (AAZ305676)
Handle wheel cover:	3761OC (AAZ303055)

**Warning:** Undefined variable \$n\_ficha\_tecnica in /var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_footer.php on line 18

**Warning:** Trying to access array offset on null in /var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_footer.php on line 23



Warning: Undefined variable \$n\_ficha\_tecnica in /var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_footer.php on line 76

/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_div.php on

Warning: Trying to access array offset on null in /var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_footer.php on line 23

ml/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_div.php

941202 SOC OR BROSSÉ DOUCHE THERMOSTATIQUE BLAUTHERM

941202SOC

Collection:	Fini:	Code:
Blautherm	Or brossé	94D308061
Lieu:	Catégorie:	
Bain	Douche	

### Caractéristiques techniques

- Cartouche Thermostatique ø34.
- Distributeur 2 voies avec fermeture
- 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 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.
- Appliquez une pression à variations de température. Temps maximum 1 seconde.

Cartouche Thermostatique avec système Hot Block anti-brullure.



Système Termostop de blocage de la température à 38°.

### Essais

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

### Composition et pièces de rechange

Croisillon de température:	9351LOC (94Z307911)
Croisillon de débit:	9457LOC (94Z308126)
Distributeur:	4000 (210849)
Bagne limiteur de température:	ALT5 (261920)
Cartouche thermostatique:	1701T (261919)
Clapet anti-retour:	ARD15 (181680)
Rosace + Excentrique:	1326NFOC (AAZ305667)
Écrou de cartouche:	TSC358 (AAZ303018)
Raccord de douche:	RD10MOC (AAZ305671)
Siège:	AGT102OC (AAZ305669)
Écrou siège:	T3/4OC (AAZ305676)
Enjoliveur du croisillon:	3761OC (AAZ303055)

**Warning:** Undefined variable \$n\_ficha\_tecnica in  
/var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_footer.php on line 18

**Warning:** Trying to access array offset on null in  
/var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_footer.php on line 23



War  
line :

/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_div.php on

War  
on li

ml/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_div.php

941202 SOC THERMOSTAT-BRAUSE GOLD GEBÜRSTET F.  
REGENBRAUSESET BLAUTHERM

941202SOC

Sammlung:	Ausführung:	Code:
Blautherm	Gebürstete gold	94D308061
Standort:	Kategorie:	
Wannenfüll	Brausebatterie	

## Technische eigenschaften

Thermostat-Kartusche Ø34mm.

2-Wege-Umsteller inkl. Schließung vom Durchfluss.

Durchfluss bei 3 bar: 12 l/min Ausgang Dusche.

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 Temperaturschaltung.

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-Schutz



**Warning:** Undefined variable \$n\_ficha\_tecnica in /var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_footer.php on line 18

**Warning:** Trying to access array offset on null in /var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_footer.php on line 23





**Warning:** Undefined variable \$n\_ficha\_tecnica in  
`/var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf_ficha_tecnica_footer.php` on line **18**

**Warning:** Trying to access array offset on null in  
`/var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf_ficha_tecnica_footer.php` on line **23**



Thermostop-System mit Temperatursperre bei 38°C.

## 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:	9351LOC (94Z307911)
Griff Durchfluss:	9457LOC (94Z308126)
Umsteller 2/3 Wege:	4000 (210849)
Temperaturbegrenzungsring:	ALT5 (261920)
Thermostatkartusche:	1701T (261919)
Rückflussverhinderungsventil :	ARD15 (181680)
S-Anschluss + Zierblende:	1326NFOC (AAZ305667)
Kartuschenmutter:	TSC358 (AAZ303018)
Brauseschlauchanschluss:	RD10MOC (AAZ305671)
Befestigungssitz:	AGT102OC (AAZ305669)
Mutter für Befestigungssitz:	T3/4OC (AAZ305676)
Griff-Abdeckkappe:	3761OC (AAZ303055)

**Warning:** Undefined variable \$n\_ficha\_tecnica in /var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_footer.php on line 18

**Warning:** Trying to access array offset on null in /var/www/html/modules/idi/ft/html2pdf/pdf/lib/pdf\_ficha\_tecnica\_footer.php on line 23



**ramonsoler.**

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