

**ramonsoler.**

→ Ficha Técnica

Data Sheet

Fiche Technique

Technisches Datenblatt

Drako

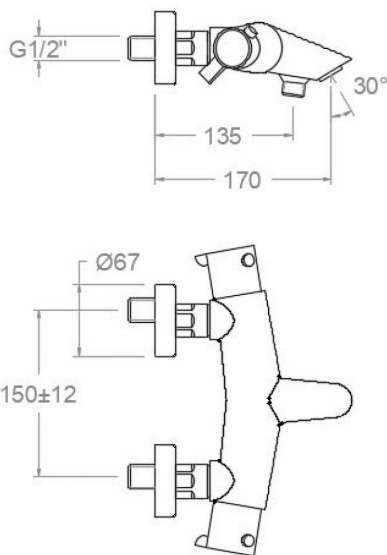
**Drako, termostático de baño-ducha cromado  
3339S**



Colección:	Acabado:	Código:
Drako	Cromo	219453
Ubicación:	Categoría:	
Baño	Bañera	

**Características técnicas**

- Cartucho Termostático ø34.
- Distribuidor 2 vias con cierre
- Caudal a 3 bar: 20 l/min en salida de baño y 12 l/min en 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 segundo.
- Cartucho termostático con Sistema Hot Block de seguridad ant quemaduras.
- Sistema Termostop de bloqueo de la temperatura a 38°.



**Ensayos**

- Ensayos de estanquedad, 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.:          | 3351 (219579)  |
| • Volante caudal:        | 3359 (219606)  |
| • Aireador :             | 1534 (252879)  |
| • Cartucho termostático: | 1700T (184299) |
| • Inversor :             | 4000 (210849)  |
| • Floron + excentrica :  | 1330 (203622)  |
| • Asiento :              | AGT (191418)   |



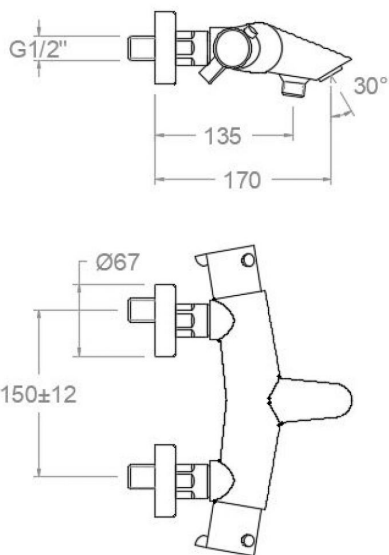
### Drako, thermostatic bath-shower mixer 3339S



<b>Collection:</b>	<b>Finish:</b>	<b>Code:</b>
Drako	Chrome	219453
<b>Location:</b>	<b>Category:</b>	
Bath	Bathtub	

### Technical characteristics

- Thermostatic cartridge Ø34.
- Diverter 2 ways with closure.
- Flow rate at 3 bar: 20 l/min through bath outlet and 12 l/min through 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.
- 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.



### 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: 3351 (219579)
- Handle wheel flow: 3359 (219606)
- Aerator: 1534 (252879)
- Thermostatic cartridge: 1700T (184299)
- Diverter valve: 4000 (210849)
- Escutcheon + Eccentric: 1330 (203622)
- Seat: AGT (191418)



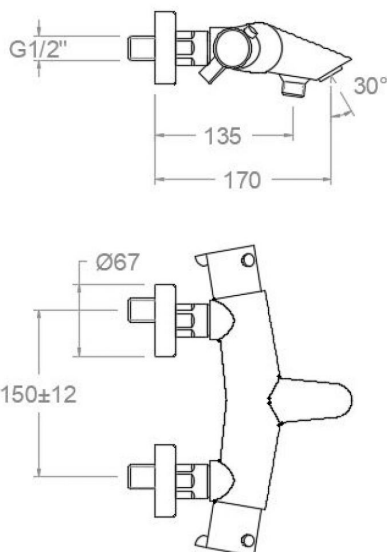
**Drako, bain-douche chromé thermostatique  
3339S**



Collection:	Fini:	Code:
Drako	Chrome	219453
Lieu:	Catégorie:	
Bain	Baignoire	

**Caractéristiques techniques**

- Cartouche Thermostatique ø34.
- Distributeur 2 voies avec fermeture
- Débit à 3 bar: 20 l/min en sortie bain et 12 l/min en sortie 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 bâlier 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.
- 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-brûlure.
- 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: 3351 (219579)
- Croisillon de débit: 3359 (219606)
- Aérateur: 1534 (252879)
- Cartouche thermostatique: 1700T (184299)
- Inverseur: 4000 (210849)
- Rosace + Excentrique: 1330 (203622)
- Siège: AGT (191418)



Mitigeur thermostatique bain-douche. Entraxe 150 mm +/- 24mm. Poignées laiton. Blocage T°38°C

**3339S**



**Sammlung:**

Drako

**Ausführung:**

Chrom

**Code:**

219453

**Standort:**

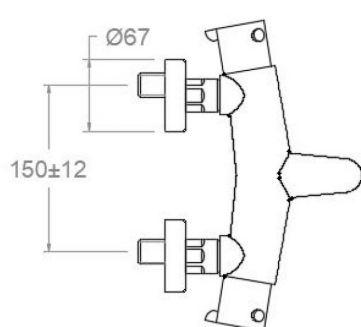
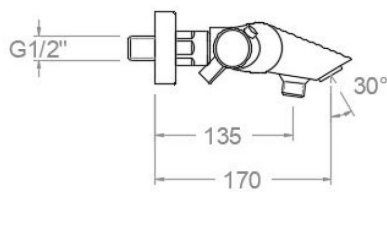
Wannenfüll

**Kategorie:**

Wannenfüll

### Technische eigenschaften

- Thermostat-Kartusche Ø34mm.
- 2-Wege-Umsteller inkl. Schließung vom Durchfluss.
- Durchfluss bei 3 bar: 20 l/min Ausgang Wanne und 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. Wasserdruk 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 Temperaturauswahl.
- 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.



### 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:         | 3351 (219579)  |
| Griff Durchfluss:         | 3359 (219606)  |
| Luftsprudler :            | 1534 (252879)  |
| Thermostatkartusche:      | 1700T (184299) |
| Umsteller:                | 4000 (210849)  |
| S-Anschluss + Zierblende: | 1330 (203622)  |
| Befestigungssitz:         | AGT (191418)   |



**ramonsoler.**

 rsramonsoler.com