

ramonsoler.

→ Ficha Técnica

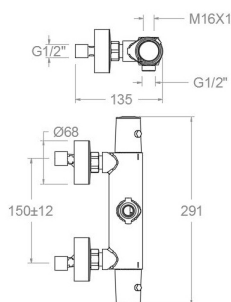
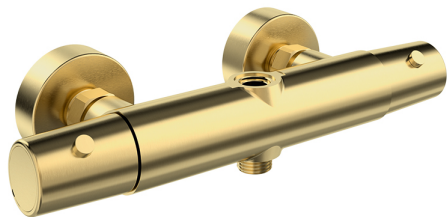
Data Sheet

Fiche Technique

Technisches Datenblatt

Ficha Técnica

Tzar



Tzar oro cepillado, cuerpo termostático de ducha cromado 341202SOC

Colección: Tzar	Acabado: Oro cepillado	Código: 34D303746
Ubicación: Baño	Categoría: Ducha	

Características técnicas

- Cartucho termostático $\varnothing 34$ mm.
- Distribuidor 2 vías con cierre
- Caudal a 3 bar (43 PSI): 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 (14.5-72.5 PSI). Recomendada 3 bar (43 PSI).
- Resiste presiones estáticas igual o inferior a 10 bar (145 PSI) y golpes de ariete de 25 bar.
- Nivel acústico a 3 bar (43 PSI): 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.

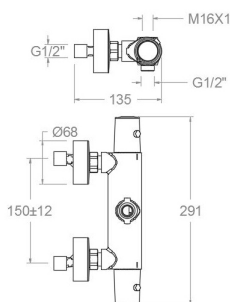
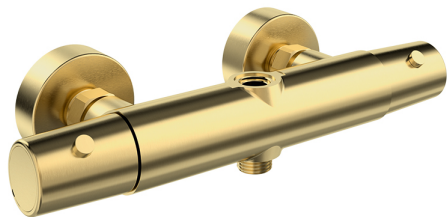
Ensayos

- 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.

Composición y recambios

· Volante Temp.:	3451OC (34Z305655)
· Volante caudal:	3457OC (34Z305659)
· Distribuidor :	4000 (210849)
· Anillo limitador de temperatura:	ALT5 (261920)
· Cartucho termostático:	1703T (AAZ302240)
· Válvula antiretorno :	ARD15 (181680)
· Floron + excéntrica :	1326NFOC (AAZ305667)
· Tuerca cartucho :	TSC358 (AAZ303018)
· Asiento :	AGTI02OC (AAZ305669)
· Tapa del volante :	3461OC (34Z303219)





Tzar brushed gold, thermostatic shower body 341202SOC

Collection: Tzar	Finish: Oro cepillado	Code: 34D303746
Location: Baño	Category: Ducha	

Technical characteristics

- Thermostatic cartridge Ø34 mm.
- Diverter 2 ways with closure
- Flow rate at 3 bar (43 PSI): 12 l/min through the shower outlet.
- Thermal shock resistant and anti-Legionella chemical.
- Guarantee of 5 year for tapware and 3 years for accesories.
- Use pressure between 1-5 bar (14.5-72.5 PSI). Recomend pressure 3 bar (43 PSI).
- Resists static pressure equal to or less than 10 bar (145 PSI) and water hammer up to 25 bar.
- 3 bar (43 PSI) acoustic level less than 20 dB.
- Comfort benefits of fidelity, sensibility and constancy in temperature selection.
- Recomend 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 mantains the tapware cold-temperate to the touch.

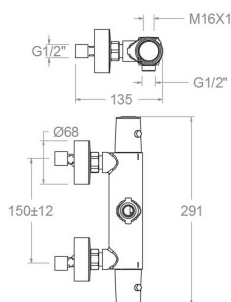
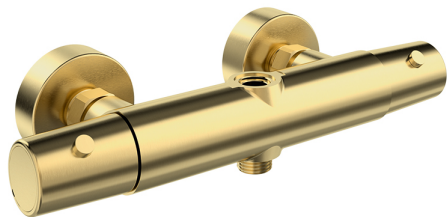
Tests

- 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:	34510C (34Z305655)
• Handle wheel flow:	34570C (34Z305659)
• Ceramic diverter:	4000 (210849)
• Temperature limiter ring:	ALT5 (261920)
• Thermostatic cartridge:	1703T (AAZ302240)
• Check valve:	ARD15 (181680)
• Escutcheon + Eccentric:	1326NFOC (AAZ305667)
• Cartridge nut:	TSC358 (AAZ303018)
• Seat:	AGTI020C (AAZ305669)
• Handle wheel cover:	34610C (34Z303219)





Tzar or brossé, corps thermostatique de douche chromé 341202SOC

Collection: Tzar	Finition: Oro cepillado	Code: 34D303746
Lieu: Baño	Catégorie: Ducha	

Caractéristiques techniques

- Cartouche thermostatique $\varnothing 34$ mm.
- Distributeur 2 voies avec fermeture
- Débit à 3 bar (43 PSI): 12 l/min en sortie de douche.
- Résiste 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 (14.5-72.5 PSI). Recommandée à 3 bar (43 PSI).
- Résiste aux pressions statiques égales ou inférieures à 10 bar (145 PSI) et aux coups de bélier de 25 bar.
- Niveau acoustique à 3 bar (43 PSI): 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-brullure.
- Système Termostop de blocage de la température à 38°.
- Système Cooltouch qui garde la robinetterie froids-chaudes au toucher.

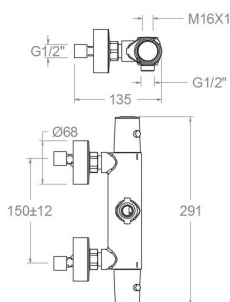
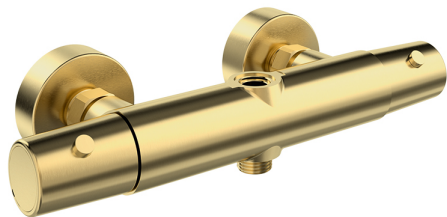
Essais

- 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: | 3451OC (34Z305655) |
| • Croisillon de débit: | 3457OC (34Z305659) |
| • Distributeur: | 4000 (210849) |
| • Baigne limiteur de température: | ALT5 (261920) |
| • Cartouche thermostatique: | 1703T (AAZ302240) |
| • Clapet anti-retour: | ARD15 (181680) |
| • Rosace + Excentrique: | 1326NFOC (AAZ305667) |
| • Écrou de cartouche: | TSC358 (AAZ303018) |
| • Siège: | AGTI02OC (AAZ305669) |
| • Enjoliveur du croisillon: | 3461OC (34Z303219) |





TZAR Thermostat-Brausebatterie mit integriertem Umsteller für Regenbrauseset gold gebrüstet

341202SOC

Sammlung: Tzar	Ausführung: Oro cepillado	Code: 34D303746
Standort: Baño	Kategorie: Ducha	

Technische eigenschaften

- Thermostat-Kartusche Ø34 mm.
- 2-Wege-Umsteller inkl. Schließung vom Durchfluss
- Durchfluss bei 3 bar (43 PSI): 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 (43 PSI). Wasserdruck zwischen 1 bis 5 bar (14.5-72.5 PSI).
- Druckdicht bei gleich oder unter 10 bar (145 PSI) und Druckschläge bei 25 bar.
- Geräuschklasse I. Geräuschpegel bei 3 bar (43 PSI): unter 20 dB.
- Komfortleistungen von Sicherheit, Sensibilität und Konstanz bei der Temperatursauswahl.
- 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.
- Cooltouch, ein System das einen angenehmen warmen Takt beim Berühren der Oberfläche der Thermostataraturen gewährleistet.

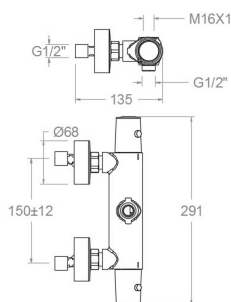
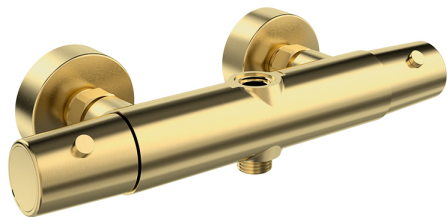
Qualitätsprüfung

- 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:	3451OC (34Z305655)
• Griff Durchfluss:	3457OC (34Z305659)
• Umsteller 2/3 Wege:	4000 (210849)
• Temperaturbegrenzungsring:	ALT5 (261920)
• Thermostatkartusche:	1703T (AAZ302240)
• Rückflussverhinderungsventil :	ARD15 (181680)
• S-Anschluss + Zierblende:	1326NFOC (AAZ305667)
• Kartuschenmutter:	TSC358 (AAZ303018)
• Befestigungssitz:	AGTI02OC (AAZ305669)
• Griff-Abdeckkappe:	3461OC (34Z303219)





341202 SOC BRUSHED GOLD SHOWER TERMOTZAR

341202SOC

Coleção: Tzar	Acabamento: Oro cepillado	Código: 34D303746
Localização: Baño	Categoria: Ducha	

Características técnicas

- Cartucho termostático $\varnothing 34$ mm.
- Distribuidor 2 vias com fechamento
- Fluxo a 3 bar (43 PSI): 12 l/min na saída do chuveiro.
- Resistente ao choque térmico e químico antilegionella.
- Garantia de 5 anos para torneiras e 3 anos para complementos.
- Pressão de uso entre 1-5 bar (14.5-72.5 PSI) . Recomendada 3 bar (43 PSI).
- Resiste a pressões estáticas iguais ou inferiores a 10 bar (145 PSI) e a golpes de aríete de 25 bar.
- Nivel acústico a 3 bar (43 PSI): inferior a 20 dB.
- Conforto em nível de fidelidade, sensibilidade e constância na seleção da temperatura.
- Temperatura recomendada da água quente 55°C. Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C.
- Instalação mínima recomendada com aquecedores a gás ou elétricos a partir de 10 litros e uma potência de 18 Kw.
- Resposta rápida a variações de temperatura. Tempo máximo de 1 segundo.
- Cartucho termostático com Sistema Hot Block de segurança contra queimaduras.
- Sistema Termostop de bloqueio da temperatura a 38°.
- Sistema Cooltouch que mantém as torneiras frias ao toque.

Ensaios

- Ensaios de estanqueidade, fluxo, comportamento mecânico sob pressão, resistência mecânica, dimensões, acústica e corrosão, realizados de acordo com as exigências das Normas Europeias EN 1111 e EN 248.

Composição e reposições

• Volante Temp.:	3451OC (34Z305655)
• Volante de fluxo:	3457OC (34Z305659)
• Distribuidor:	4000 (210849)
• Anel limitador de temperatura:	ALT5 (261920)
• Cartucho termostático:	1703T (AAZ302240)
• Válvula de retenção:	ARD15 (181680)
• Acabamento decorativo + excêntrica:	1326NFOC (AAZ305667)
• Porca do cartucho:	TSC358 (AAZ303018)
• Assento:	AGT102OC (AAZ305669)
• Tampa do volante:	3461OC (34Z303219)



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com