

ramonsoler.

→ Ficha Técnica

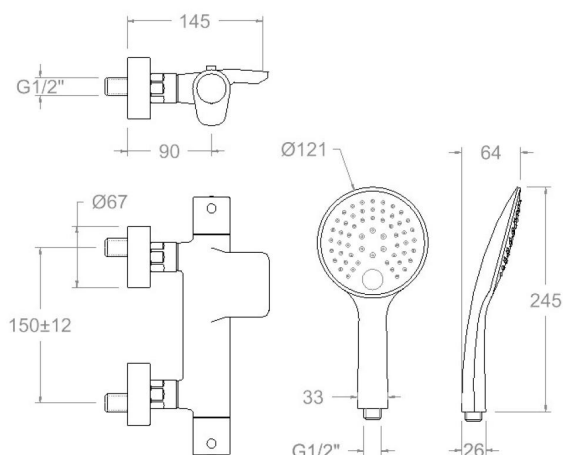
Data Sheet

Fiche Technique

Technisches Datenblatt

Ficha Técnica

Alexia



Alexia, termostático de baño-ducha salida cascada con equipo de ducha cromado

363901TR

Colección: Alexia	Acabado: Cromo	Código: 36C300641
Ubicación: Baño	Categoría: Bañera	

Características técnicas

- Cartucho termostático $\varnothing 34$ mm.
- Distribuidor 2 vías con cierre
- Caudal a 3 bar (43 PSI): 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 (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 uso de 15°C a 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.

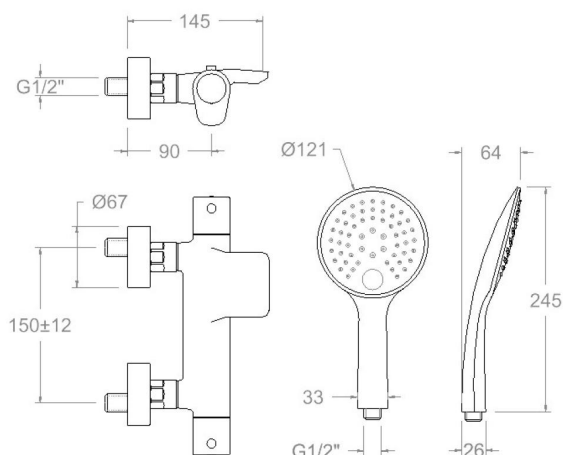
Composición y recambios

• Volante distribuidor :	3659I (36Z300840)
• Tuerca distribuidor:	TSC354 (261914)
• Anillo limitador de temperatura:	ALT5 (261920)
• Volante Temp.:	3651I (36Z300837)
• Cartucho termostático:	1703T (AAZ302240)
• Inversor :	4000 (210849)
• Racor de ducha:	RD02M (253041)
• Floron + excéntrica :	1326 (210660)
• Asiento :	AGTI (300259)
• Tuerca de asiento :	T3/4T (191400)
• Floron :	1323 (220749)
• Excéntrica :	E1/23/4 (160248)
• Ducha de mano :	2877TR (99Z300776)



- Soporte de ducha : 3726M (261799)
- Flexo de ducha : 2472 C (99Z305990)
- Tapa del volante : 3761 (201129)
- Válvula antiretorno : ARD15 (181680)





Alexia, thermostatic bath shower mixer with cascade spout and shower set, chromed

363901TR

Collection: Alexia	Finish: Cromo	Code: 36C300641
Location: Baño	Category: Bañera	

Technical characteristics

- Thermostatic cartridge Ø34 mm.
- Diverter 2 ways with closure
- Flow rate at 3 bar (43 PSI): 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 (14.5-72.5 PSI). Recommended 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.
- Recommended temperature of use from 15°C to 55°C. Maximum use temperature 65°C. Maximum 1h 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.

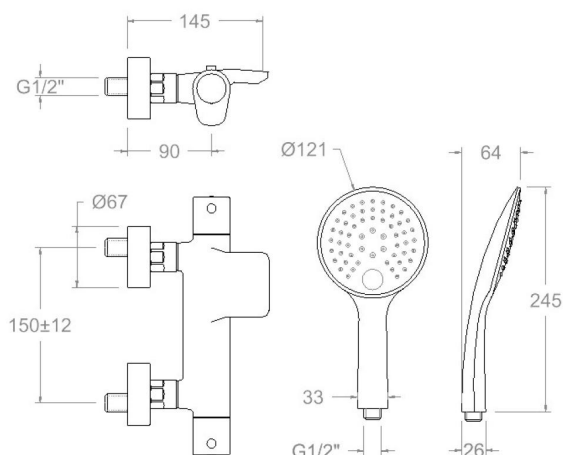
Composition and spare parts

• Handle wheel:	3659I (36Z300840)
• Diverter nut:	TSC354 (261914)
• Temperature limiter ring:	ALT5 (261920)
• Handle wheel temperature:	3651I (36Z300837)
• Thermostatic cartridge:	1703T (AAZ302240)
• Diverter valve:	4000 (210849)
• Shower connector:	RD02M (253041)
• Escutcheon + Eccentric:	1326 (210660)
• Seat:	AGTI (300259)
• Screw seat:	T3/4T (191400)
• Escutcheon:	1323 (220749)
• Eccentric:	E1/23/4 (160248)
• Hand shower:	2877TR (99Z300776)
• Shower support:	3726M (261799)



- Shower flexible hose: 2472 C (99Z305990)
- Handle wheel cover: 3761 (201129)
- Check valve: ARD15 (181680)





Alexia, thermostatique de bain-douche sortie cascade avec équipement de douche chromé

363901TR

Collection: Alexia	Finition: Cromo	Code: 36C300641
Lieu: Baño	Catégorie: Bañera	

Caractéristiques techniques

- Cartouche thermostatique ø34 mm.
- Distributeur 2 voies avec fermeture
- Débit à 3 bar (43 PSI): 20 l/min en sortie bain et 12 l/min en sortie 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 d'utilisation recommandée de 15°C à 55°C. Température maximale 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.

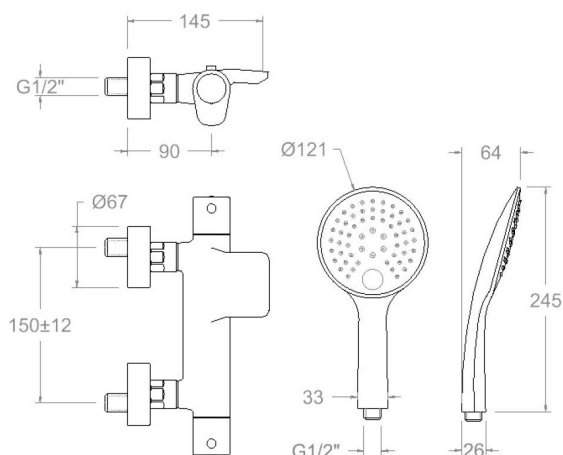
Composition et pièces de rechange

• Croisillon distributeur:	3659I (36Z300840)
• Écrou distributeur:	TSC354 (261914)
• Bague limiteur de température:	ALT5 (261920)
• Croisillon de température:	3651I (36Z300837)
• Cartouche thermostatique:	1703T (AAZ302240)
• Inverseur:	4000 (210849)
• Raccord de douche:	RD02M (253041)
• Rosace + Excentrique:	1326 (210660)
• Siège:	AGTI (300259)
• Écrou siège:	T3/4T (191400)
• Rosace:	1323 (220749)
• Excentrique:	E1/23/4 (160248)
• Douchette à main:	2877TR (99Z300776)



- Support de douche: 3726M (261799)
- Flexible de douche: 2472 C (99Z305990)
- Enjoliveur du croisillon: 3761 (201129)
- Clapet anti-retour: ARD15 (181680)





ALEXIA Thermostat Wannenfäll- und Brausebatterie mit Schwallauslauf chrom mit Brauseset

363901TR

Sammlung: Alexia	Ausführung: Cromo	Code: 36C300641
Standort: Baño	Kategorie: Bañera	

Technische eigenschaften

- Thermostat-Kartusche Ø34 mm.
- 2-Wege-Umsteller inkl. Schließung vom Durchfluss
- Durchfluss bei 3 bar (43 PSI): 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 (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 Temperatúrauswahl.
- Temperatur-Empfehlung von 15-55°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.

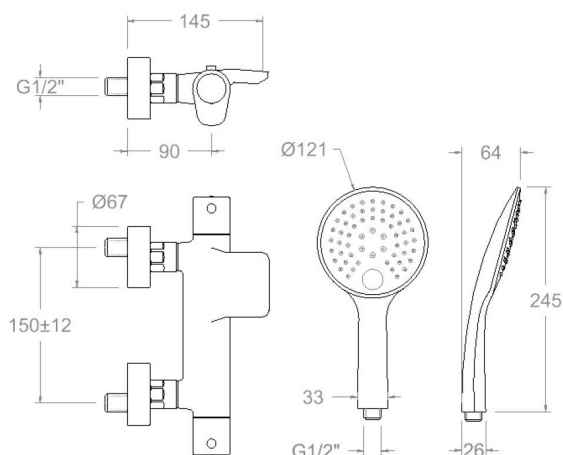
Ersatzteile-aufstellung

• Griff Umsteller:	3659I (36Z300840)
• Kartuschenmutter Umsteller:	TSC354 (261914)
• Temperaturbegrenzungsring:	ALT5 (261920)
• Griff Temperatur:	3651I (36Z300837)
• Thermostatkartusche:	1703T (AAZ302240)
• Umsteller:	4000 (210849)
• Brauseschlauchanschluss:	RD02M (253041)
• S-Anschluss + Zierblende:	1326 (210660)
• Befestigungssitz:	AGTI (300259)
• Mutter für Befestigungssitz:	T3/4T (191400)
• Zierblende:	1323 (220749)
• S-Anschluss:	E1/23/4 (160248)
• Handbrause:	2877TR (99Z300776)



- Brausehalter: 3726M (261799)
- Brauseschlauch: 2472 C (99Z305990)
- Griff-Abdeckkappe: 3761 (201129)
- Rückflussverhinderungsventil : ARD15 (181680)





363901 TR CHROME(363901S+2877TR+3726M+2472C)

363901TR

Coleção: Alexia
Acabamento: Cromo
Código: 36C300641
Localização: Baño
Categoria: Bañera

Características técnicas

- Cartucho termostático $\varnothing 34$ mm.
- Distribuidor 2 vias com fechamento
- Fluxo a 3 bar (43 PSI): 20 l/min na saída de banho e 12 l/min na saída de 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.
- Nível acústico a 3 bar (43 PSI): inferior a 20 dB.
- Conforto em nível de fidelidade, sensibilidade e constância na seleção da temperatura.
- Temperatura recomendada de uso de 15°C a 55°C. Temperatura máxima de uso de 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 distribuidor: 3659I (36Z300840)
- Porca do distribuidor: TSC354 (261914)
- Anel limitador de temperatura: ALT5 (261920)
- Volante Temp.: 3651I (36Z300837)
- Cartucho termostático: 1703T (AAZ302240)
- Inversor: 4000 (210849)
- Conector de ducha: RD02M (253041)
- Acabamento decorativo + excêntrica: 1326 (210660)
- Assento: AGTI (300259)
- Porca de assento: T3/4T (191400)
- Acabamento decorativo: 1323 (220749)
- Excêntrica: E1/23/4 (160248)
- Ducha de mão: 2877TR (99Z300776)
- Suporte de ducha: 3726M (261799)



- Flexível de ducha: 2472 C (99Z305990)
- Tampa do volante: 3761 (201129)
- Válvula de retenção: ARD15 (181680)



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com