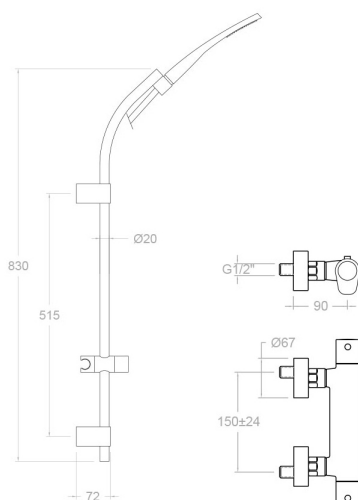


ramonsoler.

→ Ficha Técnica
Data Sheet
Fiche Technique
Technisches Datenblatt

Alexia



Alexia, conjunto termostático de ducha con barra Zenit y equipo de ducha 3695MS

Colección: Alexia	Acabado: Cromo	Código: 36D301484
Ubicación: Baño	Categoría: Ducha	

Características técnicas

- Cartucho Termostático $\varnothing 34$.
- Montura cerámica G1/2 de 180°.
- 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 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.
- 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

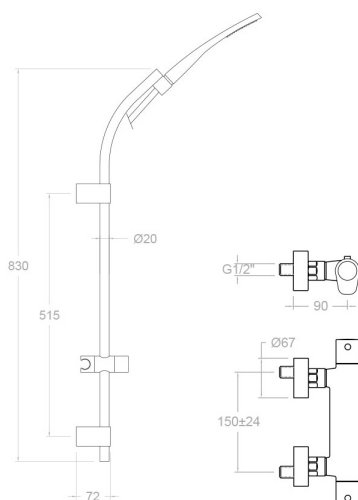
- Volante Tem.: 3651I (36Z300837)
- Volante caudal: 3652 (36Z300833)
- Cartucho termostático: 1701T (261919)
- Montura: 1700C1/2 (184308)
- Valvula antiretorno : ARD15 (181680)
- Floron + excentrica : 1326 (210660)
- Ducha de mano : 3518 (229722)



- Flexo de ducha : 2471C SC (255471)
- Racord de ducha : RD04M (224934)
- Asiento : AGTI (300259)
- Tuerca de asiento : T3/4T (191400)
- Columna de ducha: 7740S (222630)

Observaciones





Alexia, thermostatic shower mixer with Zenit Slide Bar and shower set, chromed 3695MS

Collection: Alexia	Finish: Chrome	Code: 36D301484
Location: Bath	Category: Shower	

Technical characteristics

- Thermostatic cartridge Ø34.
- Ceramic headwork G1/2 of 180°.
- 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 accesories.
- Use pressure between 1-5 bar. Recomend 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.
- 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.
- Chromed surface: 15 microns thick of nickel and 0.3 microns thick of chrome.
- 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

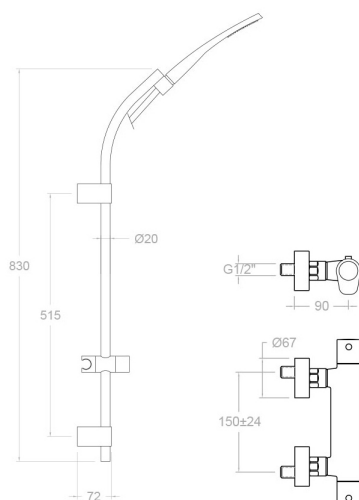
• Handle wheel temperature:	3651I (36Z300837)
• Handle wheel flow:	3652 (36Z300833)
• Thermostatic cartridge:	1701T (261919)
• Headwork:	1700C1/2 (184308)
• Check valve:	ARD15 (181680)
• Escutcheon + Eccentric:	1326 (210660)
• Hand shower:	3518 (229722)
• Shower flexible hose:	2471C SC (255471)



- Shower connector: RD04M (224934)
- Seat: AGTI (300259)
- Screw seat: T3/4T (191400)
- Shower column: 7740S (222630)

Observations





Alexia, ensemble thermostatique de douche avec barre Zenit et équipement de douche 3695MS

Collection: Alexia	Fini: Chrome	Code: 36D301484
Lieu: Bain	Catégorie: Douche	

Caractéristiques techniques

- Cartouche Thermostatique $\varnothing 34$.
- Tête céramique G1/2 de 180°.
- Débit à 3 bar: 12 l/min en sortie de douche.
- 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.
- 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°.
- Surface chromée: 15 microns d'épaisseur de nickel, 0.3 microns de chrome.
- Système Cooltouch qui garde la robinetterie froids-chaudes au toucher.

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: 3651I (36Z300837)
- Croisillon de débit: 3652 (36Z300833)
- Cartouche thermostatique: 1701T (261919)
- Tête ou cartouche: 1700C1/2 (184308)
- Clapet anti-retour: ARD15 (181680)
- Rosace + Excentrique: 1326 (210660)
- Douchette à main: 3518 (229722)

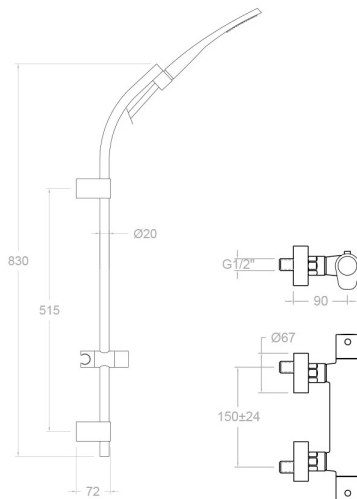


- Flexible de douche: 2471C SC (255471)
- Raccord de douche: RD04M (224934)
- Siège: AGTI (300259)
- Écrou siège: T3/4T (191400)
- Colonne de douche: 7740S (222630)

Observations

.





ALEXIA Thermostat Brausestangenset Zenit 3695MS Brausebatterie chrom mit

Sammlung: Alexia
Ausführung: Chrom
Code: 36D301484
Standort: Wannenfüll
Kategorie: Brausebatterie

Technische eigenschaften

- Thermostat-Kartusche Ø34mm.
- Keramik-Oberteil G1/2 180°.
- 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.
- Geräuschklasse I. Geräuschpegel bei 3 bar: 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.
- Zweischichtverchromung: 15 Mikrometer Nickel, 0,3 Mikrometer Chrom.
- Cooltouch, ein System das einen angenehmen warmen Takt beim Berühren der Oberfläche der Thermostatarmaturen 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: 3651I (36Z300837)
- Griff Durchfluss: 3652 (36Z300833)
- Thermostatkartusche: 1701T (261919)
- Keramikoberteil: 1700C1/2 (184308)
- Rückflussverhinderungsventil: ARD15 (181680)
- S-Anschluss + Zierblende: 1326 (210660)



- Handbrause: 3518 (229722)
- Brauseschlauch: 2471C SC (255471)
- Brauseschlauchanschluss: RD04M (224934)
- Befestigungssitz: AGTI (300259)
- Mutter für Befestigungssitz: T3/4T (191400)
- Brausestange für Regenbrauseset: 7740S (222630)

Bemerkungen



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com