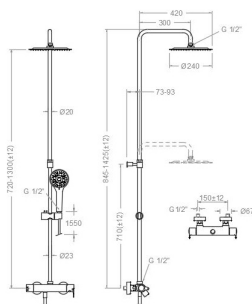


ramonsoler.

→ Ficha Técnica
Data Sheet
Fiche Technique
Technisches Datenblatt

Blautherm



**Blautherm, single lever shower telescopic column with round showerhead Ø240mm chromed
937402RP240**

Collection: Blautherm	Finish: Chrome	Code: 94D303829
Location: Bath	Category: Shower	

Technical characteristics

- Ceramic cartridge Ø35 mm.
- Diverter 2 ways without closure.
- Water saving system S2 through the handle opening in two fases.
- Flow rate at 3 bar: 12 l/min through hand shower outlet and 16 l/min through showerhead 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. Recomendated 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.
- Recomendated temperature for hot water: 55°C. Maximum temperature of use: 65°C up to 1 hour at 90°C.
- Chromed surface: 15 microns thick of nickel and 0.3 microns thick of chrome.
- Termostop Black system for maximum water temperature limitation.

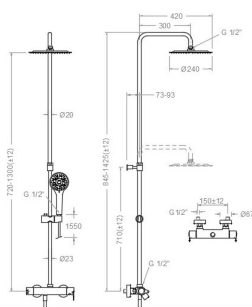
Tests

- Water tightness, flow rate, mechanical behavior under pressure, mechanical resistance, dimensional, acoustical and corrosion test according to european standards EN 817 and EN 248.

Composition and spare parts

· Tap:	932802S (94D303651)
· Hand shower:	2876BT (261595)
· Shower flexible hose:	1128C SC (208176)
· Shower head:	RP240 (251322)
· Shower column:	DN130 (218427)





**Blautherm, colonne de douche télescopique mitigeur chromée douche de tête Ø240mm
937402RP240**

Collection: Blautherm	Fini: Chrome	Code: 94D303829
Lieu: Bain	Catégorie: Douche	

Caractéristiques techniques

- Cartouche céramique Ø35 mm.
- Distributeur 2 voies sans fermeture
- Système d'économie d'eau S2 à travers de l'ouverture de la manette en deux phases.
- Débit à 3 bar: 12 l/min en sortie douchette et 16 l/min en sortie douche de tête.
- 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.
- Surface chromée: 15 microns d'épaisseur de nickel, 0.3 microns de chrome.
- Système Termostop Block de limitation de la température maximum d'eau chaude.

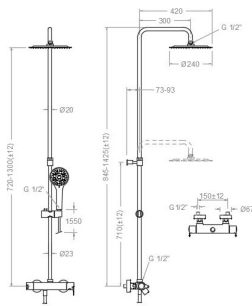
Essais

- Essais d'étanchéité, débit, comportement mécanique sous pression, résistance mécanique, dimensions, acoustique et corrosion, fait selon les exigences des Normes Européenne EN 817 et EN 248.

Composition et pièces de rechange

- | | |
|-----------------------|---------------------|
| • Robinet: | 932802S (94D303651) |
| • Douchette à main: | 2876BT (261595) |
| • Flexible de douche: | 1128C SC (208176) |
| • Pomme de douche: | RP240 (251322) |
| • Colonne de douche: | DN130 (218427) |





**BLAOTHERM Einhebel-Brausebatterie mit integriertem Umsteller chrom, Teleskopstange, Regenbrause Ø240mm (ABS)
937402RP240**

Sammlung: Blautherm	Ausführung: Chrom	Code: 94D303829
Standort: Wannenfüll	Kategorie: Brausebatterie	

Technische eigenschaften

- Keramik-Kartusche Ø35mm.
- 2-Wege-Umsteller ohne Schließung vom Durchfluss.
- Wassereinsparung S2, Öffnung über einen Zwischenanschlag.
- Durchfluss bei 3 bar: 12 l/min Ausgang Handbrause und 16 l/min Ausgang Regenbrause.
- 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 Temperature Auswahl.
- Heißwassertemperatur-Empfehlung von 55°C. Maximale Temperatur 65°C. Maximal 1 Stunde bei 90°C.
- Zweischichtverchromung: 15 Mikrometer Nickel, 0,3 Mikrometer Chrom.
- Thermostop Block-System zur Begrenzung der maximalen Warmwassertemperatur.

Qualitätsprüfung

- Dichtheits-, Durchfluss-, mechanisches Verhalten unter Druck, mechanische Widerstands-, Maß-, Geräusch- und Korrosionsprüfung, gemäß den europäischen Normen EN 817 und EN 248.

Ersatzteile-aufstellung

- Armatur: 932802S (94D303651)
- Handbrause: 2876BT (261595)
- Brauseschlauch: 1128C SC (208176)
- Regenbrause: RP240 (251322)
- Brausestange für Regenbrauseset: DN130 (218427)



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com