

ramonsoler.

→ Ficha Técnica
Data Sheet
Fiche Technique
Technisches Datenblatt

Blautherm



BRE937415 RP300NM NEGRO MATE
(BRE932805SNM+BREDN132DNM+RP300NM+4914Q3NM+2475CNM)
8L
BRE937415RP300NM

Colección: Blautherm **Acabado:** Negro mate **Código:** 94D309703
Ubicación: Baño **Categoría:** Ducha

Características técnicas

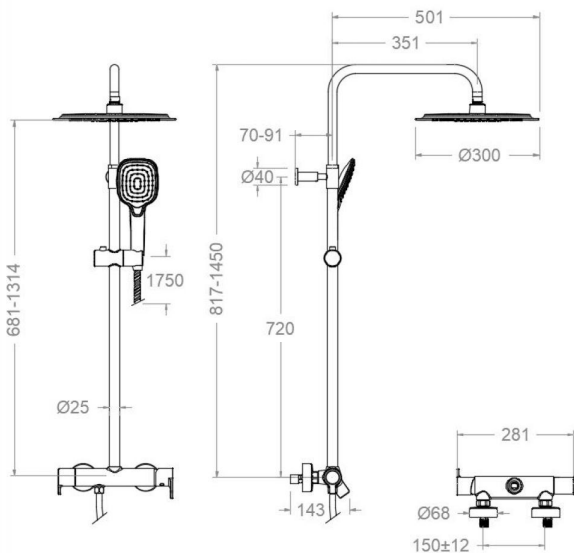
- Cartucho cerámico Ø35 mm.
- Sistema de ahorro de agua S2 mediante la apertura de la manecilla en dos fases.
- Caudal: 8 l/min (estable para el rango 1,5-5,5 bar y T° 15-55°C)
- Resistente al choque térmico y químico antilegionela.
- Garantía de 5 años en grifería y 3 años en complementos.
- Presión 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 uso de 15°C a 55°C. Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C
- Sistema Termostop Block de limitación de la temperatura máxima del agua caliente.

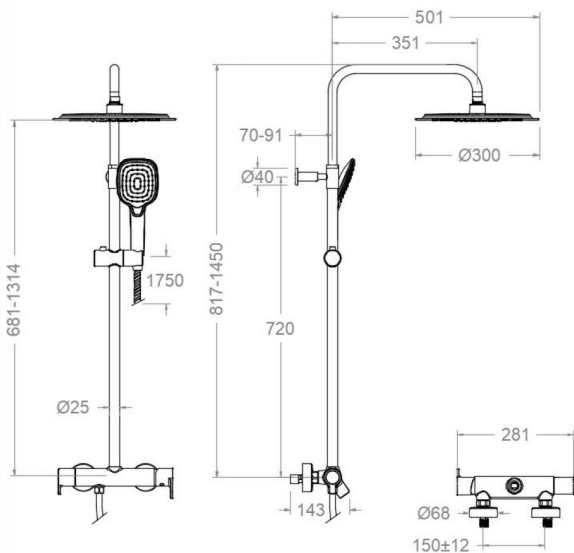
Ensayos

- Ensayos de estanquidad, caudal, comportamiento mecánico bajo presión, resistencia mecánica, dimensiones, acústica y corrosión, realizados según las exigencias de las Normas Europeas EN 817 y EN 248.

Composición y recambios

- | | |
|------------------------------------|--------------------------|
| • Manecilla : | 9400C2I-35NM (94Z309094) |
| • Distintivo : | DT1-NMN (AAZ303182) |
| • Cartucho : | 35100-2 (AAZ300973) |
| • Cobertor tuerca cartucho : | 4980NM (AAZ303179) |
| • Distribuidor : | 4004 (AAZ300972) |
| • Anillo limitador de temperatura: | ALT350 (300062) |
| • Limitador de caudal: | LC1208 (AAZ307910) |
| • Volante distribuidor : | 9458NM (94Z308250) |
| • Valvula antiretorno : | ARD+C8 (210111) |
| • Floron + excéntrica : | 1326NM (AAZ303195) |
| • Floron : | 1323NM (AAZ303192) |
| • Excéntrica : | E1/23/4ST (160257) |
| • Tuerca cartucho : | TSC351 (250863) |
| • Asiento : | AGM-2INM (AAZ305697) |
| • Tapa del volante : | 3761NM (AAZ303052) |
| • Tuerca de asiento : | T3/4NM (AAZ305675) |
| • Tuerca distribuidor: | TSC354 (261914) |





BRE937415 RP300NM BLACK MATTE
(BRE932805SNM+BREDN132DNM+RP300NM+4914Q3NM+2475CNM)
8L

BRE937415RP300NM

Collection: Blautherm	Finish: Black matte	Code: 94D309703
Location: Bath	Category: Shower	

Technical characteristics

- Ceramic cartridge Ø35 mm.
- Water saving system S2 through the handle opening in two fases.
- Flow rate: 8 l/min (stable for the range 1.5-5.5 bar and temperature 15-55°C)
- 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.
- Recommended temperature of use from 15°C to 55°C. Maximum use temperature 65°C. Maximum 1h at 90°C
- 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

- | | |
|-----------------------------|--------------------------|
| • Handle: | 9400C2I-35NM (94Z309094) |
| • Index: | DT1-NMN (AAZ303182) |
| • Cartridge: | 35100-2 (AAZ300973) |
| • Cartridge nut cover: | 4980NM (AAZ303179) |
| • Ceramic diverter: | 4004 (AAZ300972) |
| • Temperature limiter ring: | ALT350 (300062) |
| • Flow limiter: | LC1208 (AAZ307910) |
| • Handle wheel: | 9458NM (94Z308250) |
| • Check valve: | ARD+C8 (210111) |
| • Escutcheon + Eccentric: | 1326NM (AAZ303195) |
| • Escutcheon: | 1323NM (AAZ303192) |
| • Eccentric: | E1/23/4ST (160257) |
| • Cartridge nut: | TSC351 (250863) |
| • Seat: | AGM-2INM (AAZ305697) |
| • Handle wheel cover: | 3761NM (AAZ303052) |
| • Screw seat: | T3/4NM (AAZ305675) |
| • Diverter nut: | TSC354 (261914) |





BRE937415 RP300NM NOIR MAT
(BRE932805SNM+BREDN132DNM+RP300NM+4914Q3NM+2475CNM)
8L

BRE937415RP300NM

Collection: Blautherm	Fini: Noir mat	Code: 94D309703
Lieu: Bain	Catégorie: Douche	

Caractéristiques techniques

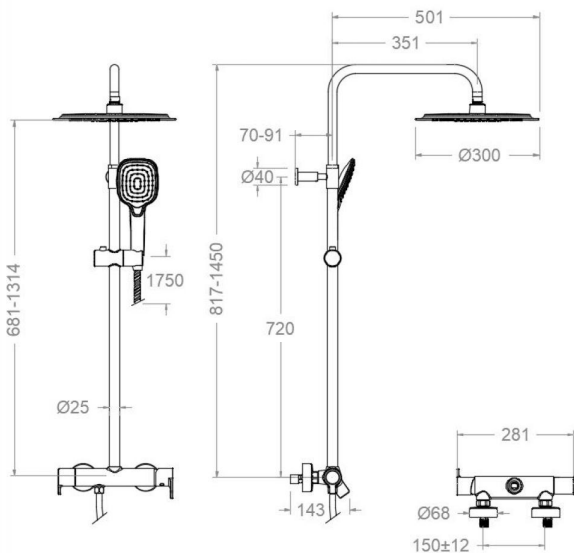
- Cartouche céramique Ø35 mm.
- Système d'économie d'eau S2 à travers de l'ouverture de la manette en deux phases.
- Débit: 8 l/min (stable entre 1,5 et 5,5 bar et température 15-55°C)
- Résistent au choc thermique et chimique anti-légionelle.
- Garantie de 5 ans en robinetterie et 3 ans en compléments.
- Pression d'utilisation entre 1-5 bar. Recommandée à 3 bar.
- Résiste pressions statiques égal ou inférieur à 10 bar et coups de béliet de 25 bar.
- Niveau acoustique à 3 bar: inférieur à 20 dB.
- Prestacions 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
- Système Termostop Block de limitation de la température maximum d'eau chaude.

Essais

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

Composition et pièces de rechange

- | | |
|----------------------------------|--------------------------|
| • Manette: | 9400C2I-35NM (94Z309094) |
| • Index: | DT1-NMN (AAZ303182) |
| • Cartouche: | 35100-2 (AAZ300973) |
| • Écrou de fixation cartouche: | 4980NM (AAZ303179) |
| • Distributeur: | 4004 (AAZ300972) |
| • Bague limiteur de température: | ALT350 (300062) |
| • Limiteur de débit: | LC1208 (AAZ307910) |
| • Croisillon distributeur: | 9458NM (94Z308250) |
| • Clapet anti-retour: | ARD+C8 (210111) |
| • Rosace + Excentrique: | 1326NM (AAZ303195) |
| • Rosace: | 1323NM (AAZ303192) |
| • Excentrique: | E1/23/4ST (160257) |
| • Écrou de cartouche: | TSC351 (250863) |
| • Siège: | AGM-2INM (AAZ305697) |
| • Enjoliveur du croisillon: | 3761NM (AAZ303052) |
| • Écrou siège: | T3/4NM (AAZ305675) |
| • Écrou distributeur: | TSC354 (261914) |





BRE937415 RP300NM SCHWARZ MATT
(BRE932805SNM+BREDN132DNM+RP300NM+4914Q3NM+2475CNM)
8L
BRE937415RP300NM

Sammlung: Ausführung: Code:
Blautherm Matte schwarz 94D309703
Standort: Kategorie:
Wannenfüll Brausebatterie

Technische eigenschaften

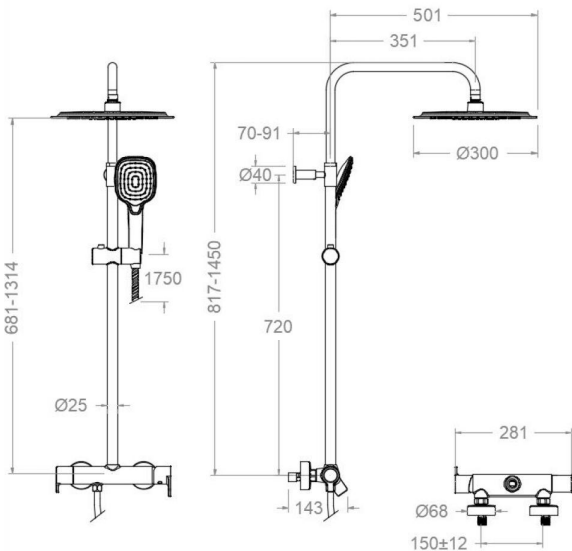
- Keramik-Kartusche Ø35mm.
- Wassereinsparung S2, Öffnung über einen Zwischenanschlag.
- Durchfluss: 8 l/min (stabil im Bereich von 1,5-5,5 bar und bei Temperaturen von 15-55°C)
- Widerstandsfähigkeit bei Anti-Legionellen Temperaturschock.
- 5 Jahre Garantie auf Armaturen bei Herstellungsfehler und 3 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 Temperaturswahl.
- Temperatur-Empfehlung von 15-55°C. Maximale Temperatur 65°C. Maximal 1 Stunde bei 90°C
- 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

- Hebel: 9400C2I-35NM (94Z309094)
- Abdeckkappe: DT1-NMN (AAZ303182)
- Kartusche: 35100-2 (AAZ300973)
- Kartuschenringblende: 4980NM (AAZ303179)
- Umsteller 2/3 Wege: 4004 (AAZ300972)
- Temperaturbegrenzungsring: ALT350 (300062)
- Durchflussbegrenzer: LC1208 (AAZ307910)
- Griff Umsteller: 9458NM (94Z308250)
- Rückflussverhinderungsventil : ARD+C8 (210111)
- S-Anschluss + Zierblende: 1326NM (AAZ303195)
- Zierblende: 1323NM (AAZ303192)
- S-Anschluss: E1/23/4ST (160257)
- Kartuschenmutter: TSC351 (250863)
- Befestigungssitz: AGM-2INM (AAZ305697)
- Griff-Abdeckkappe: 3761NM (AAZ303052)
- Mutter für Befestigungssitz: T3/4NM (AAZ305675)
- Kartuschenmutter Umsteller: TSC354 (261914)



ramonsoler.

— rsramonsoler.com