

ramonsoler.

→ Ficha Técnica
Data Sheet
Fiche Technique
Technisches Datenblatt

Hydrotherapy

Rociador cuadrado XL de 500mm, con 2 salidas de agua, de acero inoxidable

RELNK500

Colección:
Hydrotherapy

Acabado:
Cromo

Código:
99Z300715

Ubicación:
Baño

Categoría:
Ducha

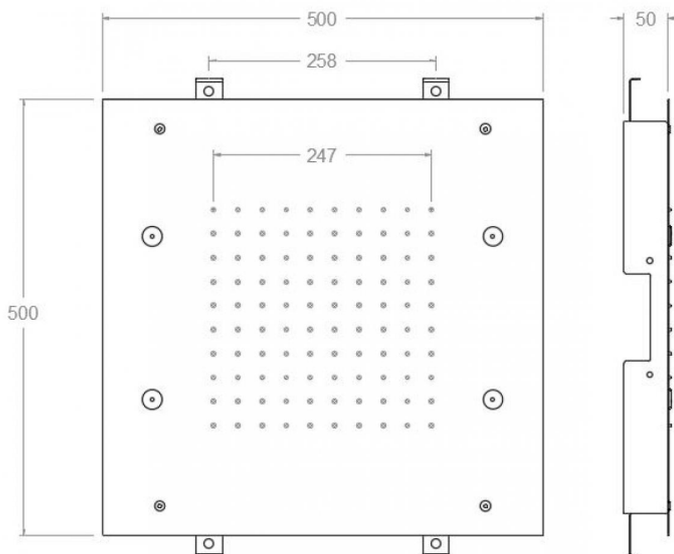


Características técnicas

- Sistema de boquillas anti-cal.
- Salida del agua en forma de lluvia.
- Salida del agua uniforme por todas las boquillas del rociador.
- Sistema de atomización del agua en la salida.
- Garantía de 3 años en complementos.
- Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar.
- Temperatura recomendada de uso de 15°C a 55°C. Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C
- Superficie cromada: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

Ensayos

- Ensayos de estanquidad, flexión torsión, dispersión del chorro, resistencia mecánica, caudal y corrosión, según las exigencias de las Normas Europeas EN 1112 y EN 248.



Concealed headshower squared 500mm, with 2 outlets, stainless steel

RELNK500

Collection:
Hydrotherapy

Finish:
Chrome

Code:
99Z300715

Location:
Bath

Category:
Shower

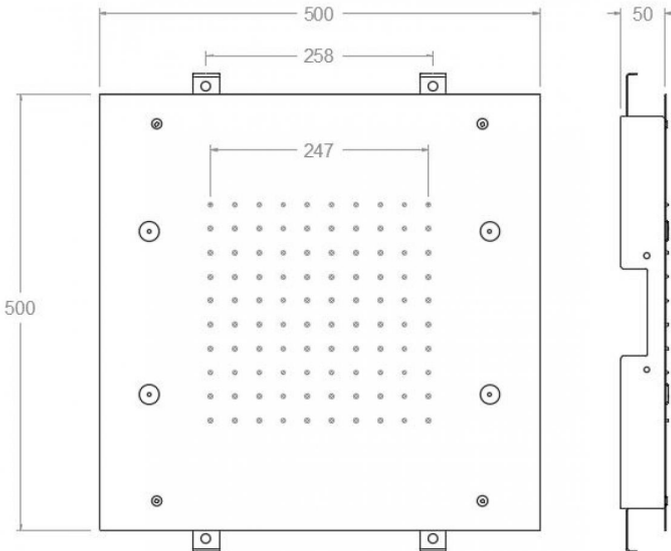


Technical characteristics

- Anti-limescale nozzles system.
- Water outlet with rain effect.
- Uniform water outlet through all the shower head nozzles.
- Water outlet atomization system
- Guarantee of 3 years for accesories.
- Use pressure between 1-5 bar. Recomendated pressure 3 bar.
- Recommended temperature of use from 15°C to 55°C. Maximum use temperature 65°C. Maximum 1h at 90°C
- Chromed surface: 15 microns thick of nickel and 0.3 microns thick of chrome.

Tests

- Water tightness, flexion and torsion, outlet dispersion, mechanical resistance, flow rate and corrosion test according to european standards EN 1112 and EN 248.





Pomme de douche carré XL 500 mm, avec 2 sorties d'eau, en acier inoxydable poli

RELNK500

Collection:
Hydrotherapy

Fini:
Chrome

Code:
99Z300715

Lieu:
Bain

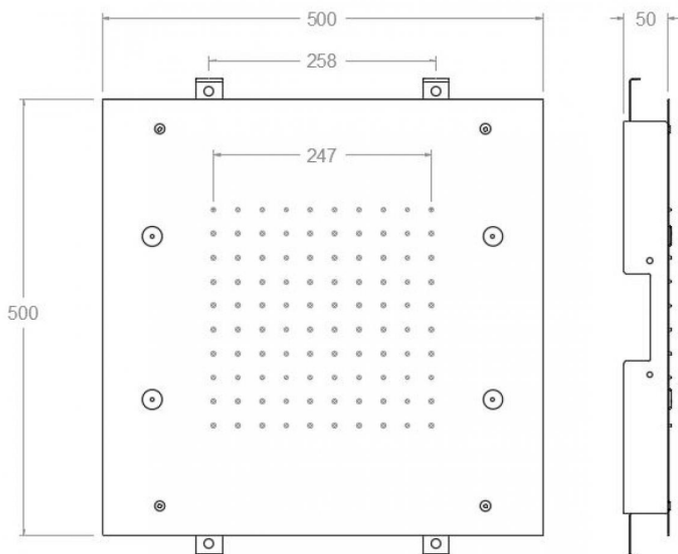
Catégorie:
Douche

Caractéristiques techniques

- Picots anti-calcaire.
- Sortie d'eau sous forme de pluie.
- Sortie d'eau uniforme à travers tout les pivots de pulvérisation de la pomme de tête.
- Système d'atomisation de l'eau en sortie.
- Garantie de 3 ans en compléments.
- Pression d'utilisation entre 1-5 bar. Recommandée à 3 bar.
- Température d'utilisation recommandée de 15°C à 55°C. Température maximale d'utilisation 65°C. Maximum 1h à 90°C
- Surface chromée: 15 microns d'épaisseur de nickel, 0.3 microns de chrome.

Essais

- Essais d'étanchéité, flexion de torsion, dispersion de jet, résistance mécanique, débit et corrosion, selon les exigences des Normes Européenne EN 1112 et EN 248.





Regenbrause 500x500mm Regen-Sprühregen-Effekt, Edelstahl poliert, Deckeneinbau

RELNK500

Sammlung:
Hydrotherapy

Ausführung:
Chrom

Code:
99Z300715

Standort:
Wannenfüll

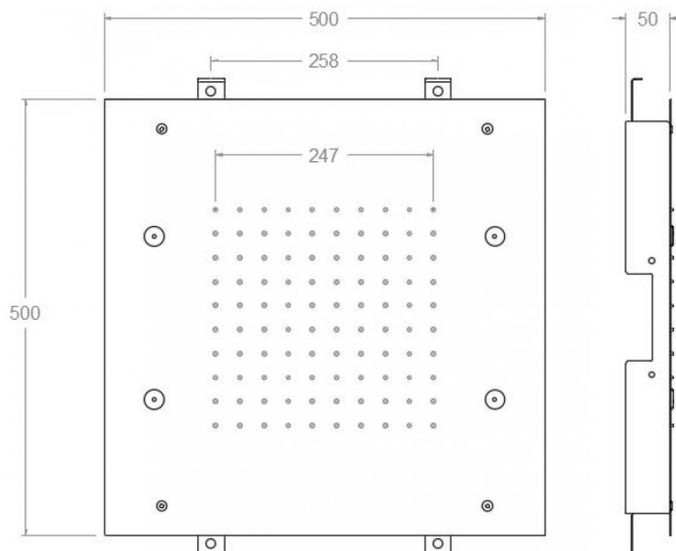
Kategorie:
Brausebatterie

Technische eigenschaften

- Antikalksystem durch Silikonknochen.
- Regen-Effekt.
- Gleichmäßiger Wasserstrahl durch alle Antikalk-Noppen der Regenbrause.
- Sprühregen-Effekt.
- 3 Jahre Garantie auf Zubehör und Komponenten.
- Optimales Durchflussvolumen bei 3 bar. Wasserdruck zwischen 1 bis 5 bar.
- Temperatur-Empfehlung von 15-55°C. Maximale Temperatur 65°C. Maximal 1 Stunde bei 90°C
- Zweischichtverchromung: 15 Mikrometer Nickel, 0,3 Mikrometer Chrom.

Qualitätsprüfung

- Dichtheits-, Biegungs-, Torsions-, Wasserstrahl-, mechanisches Verhalten unter Druck, Durchfluss- und Korrosionsprüfung, gemäß den europäischen Normen EN 1112 und EN 248.



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com