

ramonsoler.

→ Ficha Técnica
Data Sheet
Fiche Technique
Technisches Datenblatt
Hydrotherapy



Rociador de pared rectangular de metal extraplano 2mm, con salida lluvia y, cascada, de acero inoxidable pulido RCRK

Colección: Hydrotherapy	Acabado: Cromo	Código: 99Z300708
Ubicación: Baño	Categoría: Ducha	

Características técnicas

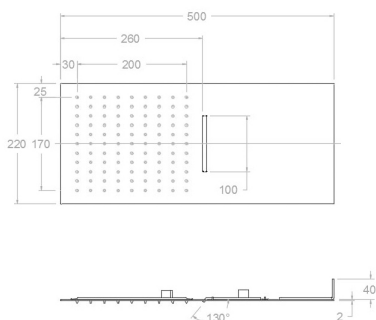
- Sistema de boquillas anti-cal.
- Salida del agua en forma de lluvia.
- Salida del agua en forma de cascada.
- Garantía de 5 años en grifería y 3 años en complementos.
- Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar.
- Temperatura recomendada de agua caliente 55°C. Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C.
- Superficie cromada: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

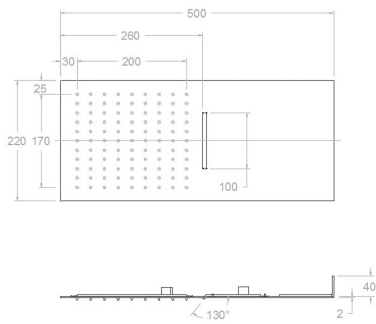
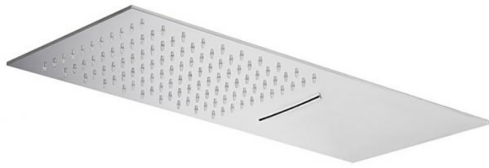
Ensayos

- 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.

Composición y recambios

- | | |
|----------------------------------|-------------------|
| · Racor del caño : | RC09 (AAZ301283) |
| · Limitador de caudal: | JLC12 (AAZ301285) |
| · Bolsa boquillas para rociador: | BBO (AAZ301296) |
| · Válvula de seguridad: | VS01 (AAZ307096) |





2mm ultraslim headshower 500x220mm with 2 outlets: cascade and rain, stainless steel RCRK

Collection: Hydrotherapy	Finish: Chrome	Code: 99Z300708
Location: Bath	Category: Shower	

Technical characteristics

- Anti-limescale nozzles system.
- Water outlet with rain effect.
- Water outlet with cascade effect.
- Guarantee of 5 year for tapware and 3 years for accesories.
- Use pressure between 1-5 bar. Recomendated pressure 3 bar.
- 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.

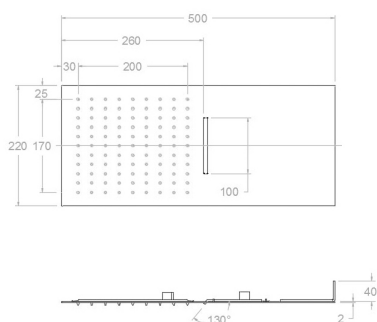
Tests

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

Composition and spare parts

- | | |
|--------------------|-------------------|
| · Spout connector: | RC09 (AAZ301283) |
| · Flow limiter: | JLC12 (AAZ301285) |
| · Bag of outputs: | BBO (AAZ301296) |
| · Safety valve: | VS01 (AAZ307096) |





Pomme de douche au mur rectangulaire en métallique extra-plat de 2 mm, avec sortie de pluie et cascade, en acier inoxydable poli

RCRK

Collection:	Fini:	Code:
Hydrotherapy	Chrome	99Z300708
Lieu:	Catégorie:	
Bain	Douche	

Caractéristiques techniques

- Picots anti-calcaire.
- Sortie d'eau sous forme de pluie.
- Sortie d'eau sous forme de cascade.
- Garantie de 5 ans en robinetterie et 3 ans en compléments.
- Pression d'utilisation entre 1-5 bar. Recommandée à 3 bar.
- 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.

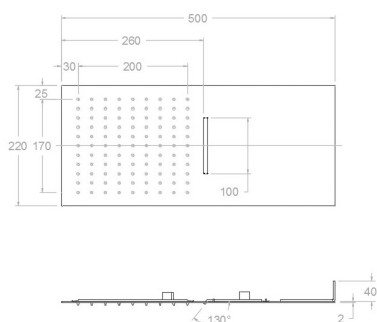
Essais

- 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.

Composition et pièces de rechange

- Raccord du bec: RC09 (AAZ301283)
- Limiteur de débit: JLC12 (AAZ301285)
- Sachet de sorties d'eau: BBO (AAZ301296)
- Vanne de sécurité: VS01 (AAZ307096)





Dual-douche de pluie - cascade, rectangulaire, 500 X 220 mm RCRK

Sammlung: Hydrotherapy	Ausführung: Chrom	Code: 99Z300708
Standort: Wannenfüll	Kategorie: Brausebatterie	

Technische eigenschaften

- Antikalksystem durch Silikonknochen.
- Regen-Effekt.
- Wasserfall-Effekt.
- 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.
- Heißwassertemperatur-Empfehlung von 55°C. Maximale Temperatur 65°C. Maximal 1 Stunde bei 90°C.
- Zweischiichtverchromung: 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.

Ersatzteile-aufstellung

- Adapter für Auslauf: RC09 (AAZ301283)
- Durchflussbegrenzer: JLC12 (AAZ301285)
- Silikonknochen F. Regenbrause: BBO (AAZ301296)
- Sicherheitsventil: VS01 (AAZ307096)



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com