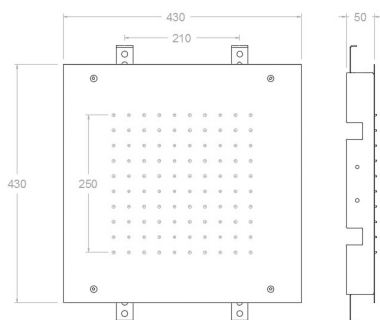


ramonsoler.

→ Ficha Técnica
Data Sheet
Fiche Technique
Technisches Datenblatt

Hydrotherapy



**Rociador de metal, cuadrado de 430mm, de acero inoxidable pulido
REK430**

Colección: Hydrotherapy	Acabado: Cromo	Código: 99Z300713
Ubicación: Baño	Categoría: Ducha	

Características técnicas

- Caudal a 3 bar: 15 l/min
- Sistema de boquillas anti-cal.
- Salida del agua uniforme por todas las boquillas del rociador.
- Resistente al choque térmico y químico antilegionela.
- Garantía de 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.
- 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.

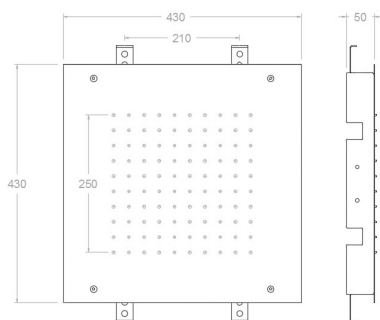
Ensayos

- 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

- | | |
|----------------------------------|-------------------|
| · Conexiones flexibles : | 258 (AAZ301292) |
| · Filtro: | JCFA (AAZ301284) |
| · Limitador de caudal: | JLC12 (AAZ301285) |
| · Bolsa boquillas para rociador: | BBO (AAZ301296) |





Concealed headshower squared 430mm, stainless steel REK430

Collection: Hydrotherapy	Finish: Chrome	Code: 99Z300713
Location: Bath	Category: Shower	

Technical characteristics

- Flow rate at 3 bar: 15 l/min
- Anti-limescale nozzles system.
- Uniform water outlet through all the shower head nozzles.
- Thermal shock resistant and anti-Legionella chemical.
- Guarantee of 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.
- 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.

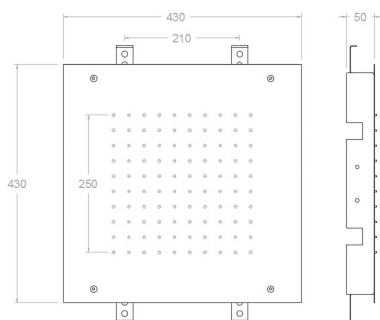
Tests

- 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

• Felxible hose:	258 (AAZ301292)
• Filter:	JCFA (AAZ301284)
• Flow limiter:	JLC12 (AAZ301285)
• Bag of outputs:	BBO (AAZ301296)





Pomme de douche en métallique, 430 mm carré, acier inoxydable poli
REK430

Collection: Hydrotherapy
Fini: Chrome
Code: 99Z300713
Lieu: Bain
Catégorie: Douche

Caractéristiques techniques

- Débit à 3 bar: 15 l/min
- Picots anti-calcaire.
- Sortie d'eau uniforme à travers tout les pivots de pulvérisation de la pomme de tête.
- Résistant au choc thermique et chimique anti-légionelle.
- Garantie de 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.
- 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.

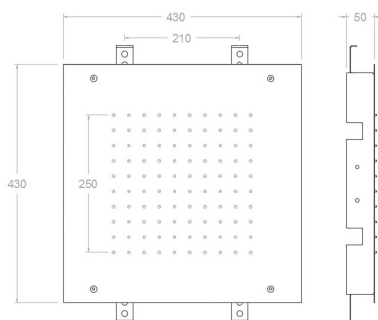
Essais

- 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

- Connexions flexibles: 258 (AAZ301292)
- Filtre: JCFA (AAZ301284)
- Limiteur de débit: JLC12 (AAZ301285)
- Sachet de sorties d'eau: BBO (AAZ301296)





Douche inox. à encastrer 430 mm carré. Raccord 1/2".
Anticalcaire. Consommation à 3 bar:
REK430

Sammlung: Hydrotherapy	Ausführung: Chrom	Code: 99Z300713
Standort: Wannenfüll	Kategorie: Brausebatterie	

Technische Eigenschaften

- Durchfluss bei 3 bar: 15 l/min
- Antikalksystem durch Silikonkuppen.
- Gleichmäßiger Wasserstrahl durch alle Antikalk-Noppen der Regenbrause.
- Widerstandsfähigkeit bei Anti-Legionellen Temperaturschock.
- 3 Jahre Garantie 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.
- Heißwassertemperatur-Empfehlung von 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.

Ersatzteile-aufstellung

- | | |
|---------------------------------|-------------------|
| · Verbindungsschlauch: | 258 (AAZ301292) |
| · Filter: | JCFA (AAZ301284) |
| · Durchflussbegrenzer: | JLC12 (AAZ301285) |
| · Silikonkuppen F. Regenbrause: | BBO (AAZ301296) |



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com