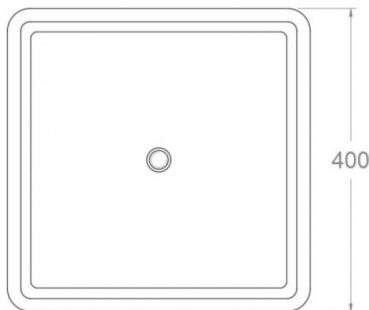
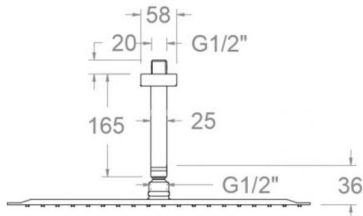


# ramonsoler.

→ Ficha Técnica  
Data Sheet  
Fiche Technique  
Technisches Datenblatt



**Rociador de ducha de metal extraplano, cuadrado de 400mm a techo, cromado  
BVKRK400**

<b>Colección:</b>	<b>Acabado:</b>	<b>Código:</b>
	Cromo	99H305387
<b>Ubicación:</b>	<b>Categoría:</b>	
Baño	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.
- 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.

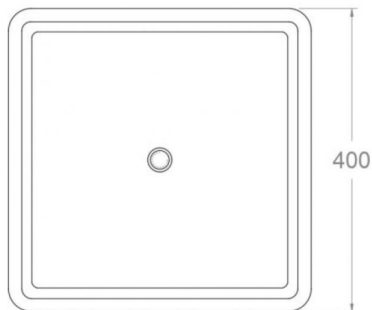
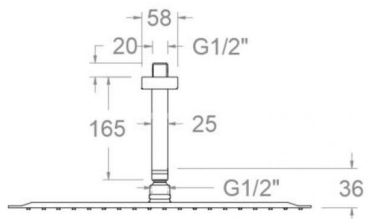
**Ensayos**

- 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**

- Rociador: RK400 (255561)
- Brazo rociador: BVK15 (99Z305078)





Extra-flat metal shower head, 400mm square to ceiling,  
chrome-plated  
**BVKRK400**

<b>Collection:</b>	<b>Finish:</b>	<b>Code:</b>
Bath	Chrome	99H305387
<b>Location:</b>	<b>Category:</b>	
Bath	Shower	

### Technical characteristics

- Anti-limescale nozzles system.
- Water outlet with rain effect.
- Uniform water outlet through all the shower head nozzles.
- 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.

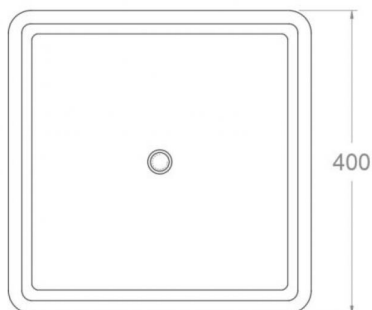
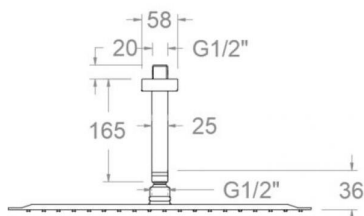
### Tests

- 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

- Shower head: RK400 (255561)
- Showerhead arm: BVK15 (99Z305078)





## BVKRK400 CHROMÉ (BVK15+RK400) BVKRK400

<b>Collection:</b>	<b>Fini:</b>	<b>Code:</b>
	Chrome	99H305387
<b>Lieu:</b>	<b>Catégorie:</b>	
Bain	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.
- 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.

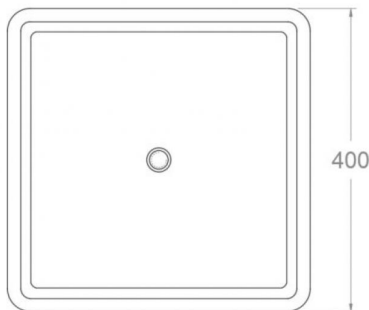
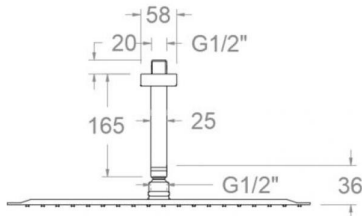
### Essais

- 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

- Pomme de douche: RK400 (255561)
- Bras de douche: BVK15 (99Z305078)





## BVKRK400 CHROM (BVK15+RK400) BRAUSESET BVKRK400

<b>Sammlung:</b>	<b>Ausführung:</b>	<b>Code:</b>
	Chrom	99H305387
<b>Standort:</b>	<b>Kategorie:</b>	
Wannenfüll	Brausebatterie	

### Technische eigenschaften

- Antikalksystem durch Silikonknochen.
- Regen-Effekt.
- Gleichmäßiger Wasserstrahl durch alle Antikalk-Noppen der 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.

### Qualitätsprüfung

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

### Ersatzteile-aufstellung

- Regenbrause: RK400 (255561)
- Wandarm für Regenbrause: BVK15 (99Z305078)



**ramonsoler.**

→ [rsramonsoler.com](https://rsramonsoler.com)