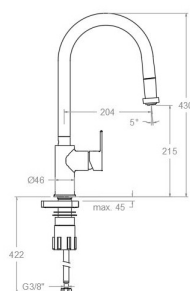


# ramonsoler.

→ Ficha Técnica  
Data Sheet  
Fiche Technique  
Technisches Datenblatt

Rs-q



**RS-Q, monomando de fregadero caño alto metálico 2 jets extraíble**  
**937902V2**

<b>Colección:</b> Rs-q	<b>Acabado:</b> Cromo	<b>Código:</b> 93E301608
<b>Ubicación:</b> Cocina	<b>Categoría:</b> Fregadero	

## Características técnicas

- Cartucho cerámico Ø35 mm.
- Sistema de ahorro de agua S2 mediante la apertura de la manecilla en dos fases.
- Caudal a 3 bar: 12 l/min.
- 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 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.
- Sistema Termostop Block de limitación de la temperatura máxima del agua caliente.

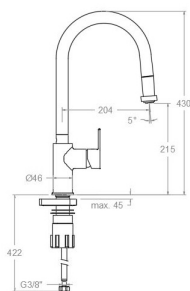
## Ensayos

- 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 :                 | 940001I-35 (94Z301589) |
| • Cobertor tuerca cartucho :  | 6680 (240900)          |
| • Tuerca cartucho :           | TSC353 (240909)        |
| • Anillo limitador de caudal: | ALT350 (300062)        |
| • Cartucho :                  | 35100-2 (AAZ300973)    |
| • Caño :                      | CEX2802V (AAZ301679)   |
| • Ducha de mano :             | 9565 (255633)          |
| • Manguito :                  | 229R (227076)          |
| • Base :                      | 3330M-3 (33Z301719)    |
| • Base de refuerzo :          | BRF (162429)           |
| • Bolsa de sujeción:          | BM3310 (222405)        |
| • Conexiones flexibles :      | 265 (AAZ304852)        |





**RS-Q, single lever sink, metallic high spout, metal head 2 jets removable**  
**937902V2**

<b>Collection:</b>	<b>Finish:</b>	<b>Code:</b>
Rs-q	Chrome	93E301608
<b>Location:</b>	<b>Category:</b>	
Kitchen	Kitchen sink	

### Technical characteristics

- Ceramic cartridge Ø35 mm.
- Water saving system S2 through the handle opening in two phases.
- Flow rate at 3 bar: 12 l/min.
- 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.
- 3 bar acoustic level less than 20 dB.
- Comfort benefits of fidelity, sensibility and constancy in temperature selection.
- 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.
- Termostop Black system for maximum water temperature limitation.

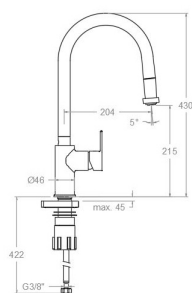
### Tests

- 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:              | 940001I-35 (94Z301589) |
| • Cartridge nut cover: | 6680 (240900)          |
| • Cartridge nut:       | TSC353 (240909)        |
| • Flow limiter ring:   | ALT350 (300062)        |
| • Cartidge:            | 35100-2 (AAZ300973)    |
| • Spout:               | CEX2802V (AAZ301679)   |
| • Hand shower:         | 9565 (255633)          |
| • Connector:           | 229R (227076)          |
| • Base:                | 3330M-3 (33Z301719)    |
| • Reinforcement base:  | BRF (162429)           |
| • Fixation bag:        | BM3310 (222405)        |
| • Felxible hose:       | 265 (AAZ304852)        |





## RS-Q, mitigeur d'évier avec bec haut en métal 2 jets extractible 937902V2

<b>Collection:</b>	<b>Fini:</b>	<b>Code:</b>
Rs-q	Chrome	93E301608
<b>Lieu:</b>	<b>Catégorie:</b>	
Cuisine	Evier	

### Caractéristiques techniques

- Cartouche céramique Ø35 mm.
- Système d'économie d'eau S2 à travers de l'ouverture de la manette en deux phases.
- Débit à 3 bar: 12 l/min.
- 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.
- Niveau acoustique à 3 bar: inférieur à 20 dB.
- Prestations de confort au niveau de fidélité, sensibilité et contance dans la sélection de la température.
- 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.
- Système Termostop Block de limitation de la température maximum d'eau chaude.

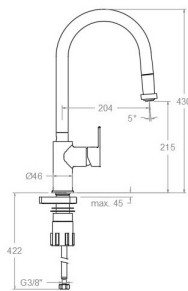
### Essais

- 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:	940001I-35 (94Z301589)
• Écrou de fixation cartouche:	6680 (240900)
• Écrou de cartouche:	TSC353 (240909)
• Bague limiteur de débit:	ALT350 (300062)
• Cartouche:	35100-2 (AAZ300973)
• Bec:	CEX2802V (AAZ301679)
• Douchette à main:	9565 (255633)
• Adaptateur:	229R (227076)
• Base:	3330M-3 (33Z301719)
• Base de renford:	BRF (162429)
• Sac de fixation:	BM3310 (222405)
• Connexions flexibles:	265 (AAZ304852)





## Mitigeur évier douchette laiton 2 positions. Flexible Nylon 937902V2

<b>Sammlung:</b> Rs-q	<b>Ausführung:</b> Chrom	<b>Code:</b> 93E301608
<b>Standort:</b> Küche	<b>Kategorie:</b> Spültisch	

### Technische eigenschaften

- Keramik-Kartusche Ø35mm.
- Wassereinsparung S2, Öffnung über einen Zwischenanschlag.
- Durchfluss bei 3 bar: 12 l/min.
- 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 Temperatureauswahl.
- Heißwassertemperatur-Empfehlung von 55°C. Maximale Temperatur 65°C. Maximal 1 Stunde bei 90°C.
- Zweischichtverchromung: 15 Mikrometer Nickel, 0,3 Mikrometer Chrom.
- 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:	940001I-35 (94Z301589)
• Kartuschenringblende:	6680 (240900)
• Kartuschenmutter:	TSC353 (240909)
• Durchflussbegrenzungsring:	ALT350 (300062)
• Kartusche:	35100-2 (AAZ300973)
• Auslauf:	CEX2802V (AAZ301679)
• Handbrause:	9565 (255633)
• Schwenkgelenk:	229R (227076)
• Sockel:	3330M-3 (33Z301719)
• Verstärkungssockel:	BRF (162429)
• Befestigungstasche:	BM3310 (222405)
• Verbindungsschlauch:	265 (AAZ304852)



**ramonsoler.**

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