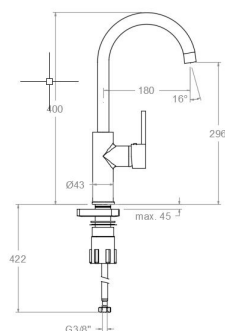


# ramonsoler.

→ Ficha Técnica  
Data Sheet  
Fiche Technique  
Technisches Datenblatt

Kitchen



RSM330602CUC COBRE CEPILLADO CONEX. FLEX. 1/2"  
 MONOMANDO FREGADERO DRAKO  
 RSM330602CUC

<b>Colección:</b> Kitchen	<b>Acabado:</b> Cobre cepillado	<b>Código:</b> 33E305811
<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: 8 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.
- 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

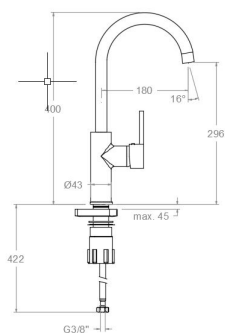
- |                                    |                         |
|------------------------------------|-------------------------|
| • Manecilla :                      | 3300I-35CUC (33Z305122) |
| • Distintivo :                     | DT1-CUCRA (AAZ305719)   |
| • Cobertor tuerca cartucho :       | 4980CUC (AAZ305720)     |
| • Tuerca cartucho :                | TSC350 (253014)         |
| • Anillo limitador de temperatura: | ALT350 (300062)         |
| • Cartucho :                       | 35100 (252204)          |
| • Caño :                           | C2401CUC (AAZ306920)    |
| • Manguito :                       | 1450 (252933)           |
| • Tuerca palomilla:                | TP3/8X2 (AAZ305358)     |
| • Base :                           | 1830CUC (18Z305722)     |
| • Base de refuerzo :               | BRF (162429)            |
| • Conexiones flexibles :           | 239R (AAZ301712)        |
| • Cola Roscada:                    | CRF320 (AAZ304358)      |



Tuerca cola roscada:

BAC38 (AAZ303940)





RSM330602 BRUSHED COPPER FLEX. CONNE. 1/2 SINK MIXER  
DRAKO S2  
RSM330602CUC

<b>Collection:</b> Kitchen	<b>Finish:</b> Brushed copper	<b>Code:</b> 33E305811
<b>Location:</b> Kitchen	<b>Category:</b> Kitchen sink	

## Technical characteristics

- Ceramic cartridge Ø35 mm.
- Water saving system S2 through the handle opening in two fases.
- Flow rate at 3 bar: 8 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.
- Termostop Black system for maximum water temperature limitation.

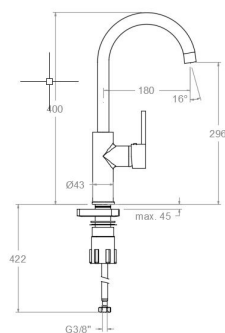
## Tests

- 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:                   | 3300I-35CUC (33Z305122) |
| • Index:                    | DT1-CUCRA (AAZ305719)   |
| • Cartridge nut cover:      | 4980CUC (AAZ305720)     |
| • Cartridge nut:            | TSC350 (253014)         |
| • Temperature limiter ring: | ALT350 (300062)         |
| • Cartidge:                 | 35100 (252204)          |
| • Spout:                    | C2401CUC (AAZ306920)    |
| • Connector:                | 1450 (252933)           |
| • Wing nut:                 | TP3/8X2 (AAZ305358)     |
| • Base:                     | 1830CUC (18Z305722)     |
| • Reinforcement base:       | BRF (162429)            |
| • Felxible hose:            | 239R (AAZ301712)        |
| • Threaded tube:            | CRF320 (AAZ304358)      |
| • Nut thread tube:          | BAC38 (AAZ303940)       |





RSM330602 CUIVRE BROSSÉ CONNE. FLEX. 1/2 MITIGEUR ÉVIER  
DRAKO S2  
RSM330602CUC

<b>Collection:</b> Kitchen	<b>Fini:</b> Coivre brosse	<b>Code:</b> 33E305811
<b>Lieu:</b> Cuisine	<b>Catégorie:</b> 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: 8 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.
- Prestacions 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.
- 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

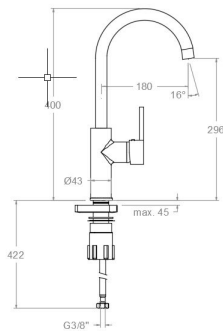
- |                                  |                         |
|----------------------------------|-------------------------|
| • Manette:                       | 3300I-35CUC (33Z305122) |
| • Index:                         | DT1-CUCRA (AAZ305719)   |
| • Écrou de fixation cartouche:   | 4980CUC (AAZ305720)     |
| • Écrou de cartouche:            | TSC350 (253014)         |
| • Bague limiteur de température: | ALT350 (300062)         |
| • Cartouche:                     | 35100 (252204)          |
| • Bec:                           | C2401CUC (AAZ306920)    |
| • Adaptateur:                    | 1450 (252933)           |
| • Écrou à vis:                   | TP3/8X2 (AAZ305358)     |
| • Base:                          | 1830CUC (18Z305722)     |
| • Base de renford:               | BRF (162429)            |
| • Connexions flexibles:          | 239R (AAZ301712)        |
| • Queue fileté:                  | CRF320 (AAZ304358)      |



Écrou fileté:

BAC38 (AAZ303940)





**RSM330602CU FLEX. EDELS. 1/2 SPÜLTISCH KUPFER AUSLAUF  
SCHWENKBAR DRAKO  
RSM330602CUC**

<b>Sammlung:</b> Kitchen	<b>Ausführung:</b> Gebrüsteter kupfer	<b>Code:</b> 33E305811
<b>Standort:</b> Küche	<b>Kategorie:</b> Spültisch	

**Technische eigenschaften**

- Keramik-Kartusche Ø35mm.
- Wassereinsparung S2, Öffnung über einen Zwischenanschlag.
- Durchfluss bei 3 bar: 8 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 Temperatúrauswahl.
- Heißwassertemperatur-Empfehlung von 55°C. Maximale Temperatur 65°C. Maximal 1 Stunde bei 90°C.
- 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: 3300I-35CUC (33Z305122)
- Abdeckkappe: DT1-CUCRA (AAZ305719)
- Kartuschenringblende: 4980CUC (AAZ305720)
- Kartuschenmutter: TSC350 (253014)
- Temperaturbegrenzungsring: ALT350 (300062)
- Kartusche: 35100 (252204)
- Auslauf: C2401CUC (AAZ306920)
- Schwenkgelenk: 1450 (252933)
- Montagehilfe verbindungs-schlauch: TP3/8X2 (AAZ305358)
- Sockel: 1830CUC (18Z305722)
- Verstärkungssockel: BRF (162429)
- Verbindungsschlauch: 239R (AAZ301712)



- Gewinderohr befestigung: CRF320 (AAZ304358)
- Befestigungsteil gewinderohr: BAC38 (AAZ303940)





**ramonsoler.**

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