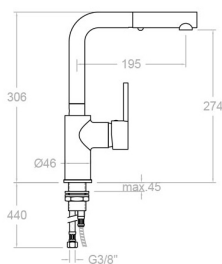


# ramonsoler.

→ Ficha Técnica  
Data Sheet  
Fiche Technique  
Technisches Datenblatt

Kitchen



## Drako, monomando de fregadero con ducha metálica 2 jets extraíble cromado 331902H1

|                              |                                |                             |
|------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| <b>Colección:</b><br>Kitchen | <b>Acabado:</b><br>Cromo       | <b>Código:</b><br>33E301600 |
| <b>Ubicación:</b><br>Cocina  | <b>Categoría:</b><br>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

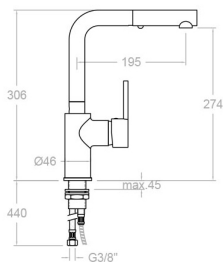
|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| • Manecilla :                 | 3300I-35 (33Z301698) |
| • Distintivo :                | DT1-CRA (261492)     |
| • Cobertor tuerca cartucho :  | 6680 (240900)        |
| • Tuerca cartucho :           | TSC353 (240909)      |
| • Anillo limitador de caudal: | ALT350 (300062)      |
| • Cartucho :                  | 35100-2 (AAZ300973)  |
| • Caño :                      | CEX2800H (261906)    |
| • Flexo extraíble:            | 2951C (257946)       |
| • Aireador :                  | 1602 (AAZ303273)     |
| • Base :                      | 3330M-3 (33Z301719)  |
| • Base de refuerzo :          | BRF (162429)         |
| • Bolsa de accesorios :       | BM3310 (222405)      |



Conexiones flexibles :

229R (227076)





## Drako, single lever metal sink 2 jets removable 331902H1

|                               |                                  |                           |
|-------------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| <b>Collection:</b><br>Kitchen | <b>Finish:</b><br>Chrome         | <b>Code:</b><br>33E301600 |
| <b>Location:</b><br>Kitchen   | <b>Category:</b><br>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 accessories.
- Use pressure between 1-5 bar. Recommended 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.
- Recommended 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.

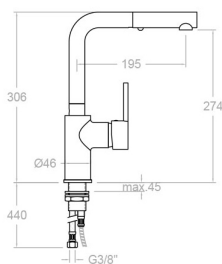
### Tests

- 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:              | 3300I-35 (33Z301698) |
| • Index:               | DT1-CRA (261492)     |
| • Cartridge nut cover: | 6680 (240900)        |
| • Cartridge nut:       | TSC353 (240909)      |
| • Flow limiter ring:   | ALT350 (300062)      |
| • Cartidge:            | 35100-2 (AAZ300973)  |
| • Spout:               | CEX2800H (261906)    |
| • Removable flexible:  | 2951C (257946)       |
| • Aerator:             | 1602 (AAZ303273)     |
| • Base:                | 3330M-3 (33Z301719)  |
| • Reinforcement base:  | BRF (162429)         |
| • Accesory bag:        | BM3310 (222405)      |
| • Felxible hose:       | 229R (227076)        |





### Drako, mitigeur lavabo avec douche en métal 2 jets amovibles chrome 331902H1

|                               |                            |                           |
|-------------------------------|----------------------------|---------------------------|
| <b>Collection:</b><br>Kitchen | <b>Fini:</b><br>Chrome     | <b>Code:</b><br>33E301600 |
| <b>Lieu:</b><br>Cuisine       | <b>Catégorie:</b><br>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, dimensions, acoustique et corrosion, fait selon les exigences des Normes Européenne EN 817 et EN 248.

#### Composition et pièces de rechange

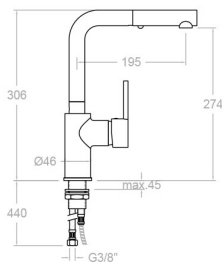
|                                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| • Manette:                     | 3300I-35 (33Z301698) |
| • Index:                       | DT1-CRA (261492)     |
| • Écrou de fixation cartouche: | 6680 (240900)        |
| • Écrou de cartouche:          | TSC353 (240909)      |
| • Bague limiteur de débit:     | ALT350 (300062)      |
| • Cartouche:                   | 35100-2 (AAZ300973)  |
| • Bec:                         | CEX2800H (261906)    |
| • Flexible extractible:        | 2951C (257946)       |
| • Aérateur:                    | 1602 (AAZ303273)     |
| • Base:                        | 3330M-3 (33Z301719)  |
| • Base de renford:             | BRF (162429)         |
| • Sachet d'accessoires:        | BM3310 (222405)      |



Connexions flexibles:

229R (227076)





Mitigeur évier douchette laiton 2 positions. Flexible Nylon.  
Hauteur 280 mm, hauteur sous bec 245 mm, saillie 195 mm  
331902H1

|                             |                                |                           |
|-----------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| <b>Sammlung:</b><br>Kitchen | <b>Ausführung:</b><br>Chrom    | <b>Code:</b><br>33E301600 |
| <b>Standort:</b><br>Küche   | <b>Kategorie:</b><br>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 Temperaturswahl.
- 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: 3300I-35 (33Z301698)
- Abdeckkappe: DT1-CRA (261492)
- Kartuschenringblende: 6680 (240900)
- Kartuschenmutter: TSC353 (240909)
- Durchflussbegrenzungsring: ALT350 (300062)
- Kartusche: 35100-2 (AAZ300973)
- Auslauf: CEX2800H (261906)
- Brauseschlauch  
Geschirrbrause: für 2951C (257946)
- Luftsprudler: 1602 (AAZ303273)
- Sockel: 3330M-3 (33Z301719)
- Verstärkungssockel: BRF (162429)



- Montageset: BM3310 (222405)
- Verbindungsschlauch: 229R (227076)





**ramonsoler.**

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