

**Ramon Soler®**

## Drako, monomando de fregadero con caño abatible cromado

|                   |             |             |                  |
|-------------------|-------------|-------------|------------------|
| Referencia:       | <b>3369</b> | Codigo SAP: | <b>33-221676</b> |
| Serie:            | DRAKO       |             |                  |
| Clasificación:    | COCINA      |             |                  |
| Subclasificación: | FREGADERO   |             |                  |
| Acabado:          | CROMO       |             |                  |

### Características técnicas



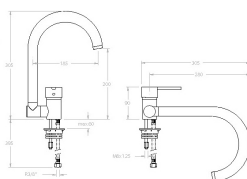
- Cartucho cerámico Ø40 mm.
- Sistema de ahorro de agua S2 mediante la apertura de la manecilla en dos fases.
- Caudal a 3 bar: 12 l/min.
- Resistente al choque térmico y químico antilegionela.
- Garantía de 5 años en grifería y 2 años en complementos.
- Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar.
- 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.

### Composicion y recambios

- Manecilla : 3300-40 (217194)
- Distintivo : DT1-CRA (261492)
- Cobertor tuerca cartucho : 3380 (230442)
- Tuerca cartucho : TSC400 (230451)
- Anillo limitador de caudal: ALT400 (300063)
- Cartucho : 40100-2 (221442)
- Caño : CEA (250755)
- Manguito : 1433 (250764)
- Aireador : 1522 (250719)
- Base de refuerzo : BRF (162429)
- Bolsa de accesorios : BAC3369 (300043)
- Conexiones flexibles : 224 (120826)



## Drako, Single lever Sink mixer with swivel and folding spout

|                    |              |           |                  |
|--------------------|--------------|-----------|------------------|
| Reference:         | <b>3369</b>  | SAP code: | <b>33-221676</b> |
| Serie:             | DRAKO        |           |                  |
| Classification:    | KITCHEN      |           |                  |
| Subclassification: | KITCHEN SINK |           |                  |
| Finish:            | CHROME       |           |                  |

### Technical characteristics



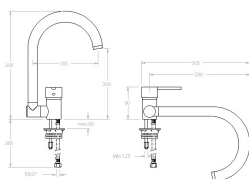
- Ceramic cartridge Ø40 mm.
- Water saving system S2 through the handle opening in two fases.
- Flow rate at 3 bar: 12 l/min.
- Thermal shock resistant and anti-Legionella chemical.
- Guarantee of 5 year for tapware and 2 years for accesories.
- Use pressure between 1-5 bar. Recomend pressure 3 bar.
- 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: 3300-40 (217194)
- Index: DT1-CRA (261492)
- Cartridge nut cover: 3380 (230442)
- Cartridge nut: TSC400 (230451)
- Flow limiter ring: ALT400 (300063)
- Cartidge: 40100-2 (221442)
- Spout: CEA (250755)
- Connector: 1433 (250764)
- Aerator: 1522 (250719)
- Reinforcement base: BRF (162429)
- Accesory bag: BAC3369 (300043)
- Felxible hose: 224 (120826)



## Drako, mitigeur d'évier à bec rabatable chromé

|                      |             |           |                  |
|----------------------|-------------|-----------|------------------|
| Référence:           | <b>3369</b> | Code SAP: | <b>33-221676</b> |
| Série:               | DRAKO       |           |                  |
| Classification:      | CUISINE     |           |                  |
| Sous-classification: | EVIER       |           |                  |
| Fini:                | CHROME      |           |                  |

### Caractéristiques techniques



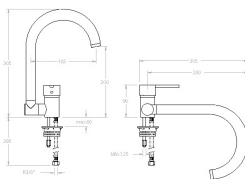
- Cartouche céramique Ø40 mm.
- Système d'économie d'eau S2 à travers de l'ouverture de la manette en deux phases.
- Débit à 3 bar: 12 l/min.
- Résistent au choc thermique et chimique anti-légionelle.
- Garantie de 5 ans en robinetterie et 2 ans en compléments.
- Pression d'utilisation entre 1-5 bar. 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: 3300-40 (217194)
- Index: DT1-CRA (261492)
- Écrou de fixation cartouche: 3380 (230442)
- Écrou de cartouche: TSC400 (230451)
- Bague limiteur de débit: ALT400 (300063)
- Cartouche: 40100-2 (221442)
- Bec: CEA (250755)
- Adaptateur: 1433 (250764)
- Aérateur: 1522 (250719)
- Base de renfort: BRF (162429)
- Sachet d'accessoires: BAC3369 (300043)
- Connexions flexibles: 224 (120826)



**Mitigeur évier bec orientable et rabattable. Hauteur 305 mm, hauteur sous bec 205 mm, saillie 185 mm. Hauteur bec rabattu 100 mm**

Referenz: **3369** SAP code: **33-221676**

Serie: **DRAKO**

Klassifizierung: **KÜCHE**

Unterklassifizierung: **SPÜLTISCH**

Beendet: **CHROM**

### Technische eigenschaften



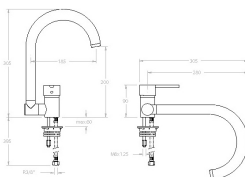
- Keramik-Kartusche  $\varnothing 40\text{mm}$ .
- Wassereinsparung S2, Öffnung über einen Zwischenanschlag.
- Durchfluss bei 3 bar: 12 l/min.
- Widerstandsfähigkeit bei Anti-Legionellen Temperaturschock.
- Garantie von 5 Jahre in Armaturen und 2 Jahre in Zubehör- und Komponenten.
- Benutzungsdruck zwischen 1 bis 5 bar. Optimales Benutzungsdruck bei 3 bar.
- Druckdicht bei Werten gleich oder unterhalb der 10 bar und Rückschläge von 25 bar.
- Geräuscherzeugung bei 3 bar: bleiben unterhalb der 20 dB.
- Die Komfortleistungen auf Niveau von Treue, Sensibilität und Beständigkeit bei Temperaturen Auswahl.
- Heisswassertemperatur-Empfehlung von  $55^{\circ}\text{C}$ . Maximale Temperatur bei  $65^{\circ}\text{C}$ . Maximal 1 Stunde bei  $90^{\circ}\text{C}$ .
- Zweischichtverchromung: 15 Mikrometer Nickel, 0,3 Mikrometer Chrom.
- Tempostop Blocksystem, Wasserdurchfluss verriegelt und verhindert ist um die Verbrennungen automatisch zu vermeiden.

### Tests

- Dichtungprüfung, Durchflussprüfung, Mechanische Druckprüfung, Widerstandprüfung, Maßprüfung, Geräuscherprüfung, Korrosiverprüfung, gegenüber EN 817 und EN 248.

### Zusammensetzung und ersatzteile

- Hebel: 3300-40 (217194)
- Merkmal: DT1-CRA (261492)
- Kartuschenringblende: 3380 (230442)
- Kartuschenmutter: TSC400 (230451)
- Durchfluss Begrenzungring: ALT400 (300063)
- Kartusche: 40100-2 (221442)
- Auslauf: CEA (250755)
- Schwenkgelenk: 1433 (250764)
- Luftsprudler: 1522 (250719)
- Verstärkerungssockel: BRF (162429)
- Montageset: BAC3369 (300043)
- Flexibler Edelstahlschlauch: 224 (120826)





Industias Ramon Soler, S.A.  
Vallespir, 26  
Pol.Ind.Fontsanta  
08970 Sant Joan Despí  
Barcelona - Spain  
Tel. (+34) 933 738 001  
Fax (+34) 933 737 858  
info@rsramonsoler.com

[www.ramonsoler.net](http://www.ramonsoler.net)