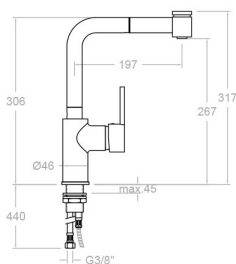


ramonsoler.

→ Ficha Técnica
Data Sheet
Fiche Technique
Technisches Datenblatt

Kitchen



Drako, monomando de fregadero con ducha 2 jets extraíble cromado

331902H2

Colección:
Kitchen

Acabado:
Cromo

Código:
33E301601

Ubicación:
Cocina

Categoría:
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 uso de 15°C a 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.

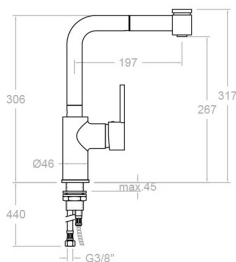
Ensayos

- 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 temperatura: ALT350 (300062)
- Cartucho : 35100-2 (AAZ300973)
- Caño : CEX2800H (261906)
- Ducha de mano : 9556 (255615)
- Conexion flexible caño : 2951C (257946)
- Base : 3330M-3 (33Z301719)
- Base de refuerzo : BRF (162429)
- Contrapeso extraíble : CPE (220074)
- Bolsa de sujeción: BM3310 (222405)
- Conexiones flexibles : 229A (227085)
- Conexion flexible salida : 228 (187368)





Drako, single lever sink, handshower 2 jets removable ABS 331902H2

Collection: Kitchen	Finish: Chrome	Code: 33E301601
Location: Kitchen	Category: 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 of use from 15°C to 55°C. Maximum use temperature 65°C. Maximum 1h 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.

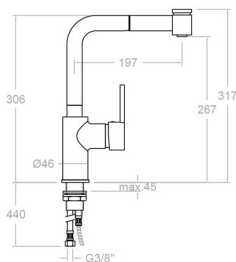
Tests

- 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)
• Temperature limiter ring:	ALT350 (300062)
• Cartridge:	35100-2 (AAZ300973)
• Spout:	CEX2800H (261906)
• Hand shower:	9556 (255615)
• Flexible hose spout:	2951C (257946)
• Base:	3330M-3 (33Z301719)
• Reinforcement base:	BRF (162429)
• Extractable counterweight:	CPE (220074)
• Fixation bag:	BM3310 (222405)
• Flexible hose:	229A (227085)
• Flexible hose outlet:	228 (187368)





Drako, mitigeur d'évier avec 2 jets extractibles chromé 331902H2

Collection: Kitchen	Finition: Chrome	Code: 33E301601
Lieu: Cuisine	Catégorie: Evier	

Caractéristiques techniques

- Cartouche céramique Ø35 mm.
- Système d'économie d'eau S2 à travers l'ouverture de la manette en deux phases.
- Débit à 3 bar: 12 l/min.
- Résiste 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 aux pressions statiques égales ou inférieures à 10 bar et aux 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 d'utilisation recommandée de 15°C à 55°C. Température maximale 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.

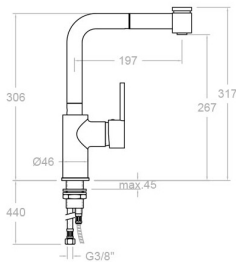
Essais

- 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 température:	ALT350 (300062)
· Cartouche:	35100-2 (AAZ300973)
· Bec:	CEX2800H (261906)
· Douchette à main:	9556 (255615)
· Connexion flexible bec:	2951C (257946)
· Base:	3330M-3 (33Z301719)
· Base de renford:	BRF (162429)
· Contrepoids extractible:	CPE (220074)
· Sac de fixation:	BM3310 (222405)
· Connexions flexibles:	229A (227085)
· Connexions flexibles sortie:	228 (187368)





DRAKO Spültisch-Einhebelmischer mit schwenkbarem Auslauf und ausziehbarer Geschirrbrause (ABS) 2jet, chrom
331902H2

Sammlung: Kitchen	Ausführung: Chrom	Code: 33E301601
Standort: Küche	Kategorie: 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 Temperatursauswahl.
- Temperatur-Empfehlung von 15-55°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)
- Temperaturbegrenzungsring: ALT350 (300062)
- Kartusche: 35100-2 (AAZ300973)
- Auslauf: CEX2800H (261906)
- Handbrause: 9556 (255615)
- Verbindungsschlauch für Auslauf: 2951C (257946)
- Sockel: 3330M-3 (33Z301719)
- Verstärkungssockel: BRF (162429)
- Gewicht f. Spültisch-Brauseschlauch: CPE (220074)
- Befestigungstasche: BM3310 (222405)
- Verbindungsschlauch: 229A (227085)
- Verbindungsschlauch: 228 (187368)



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com