

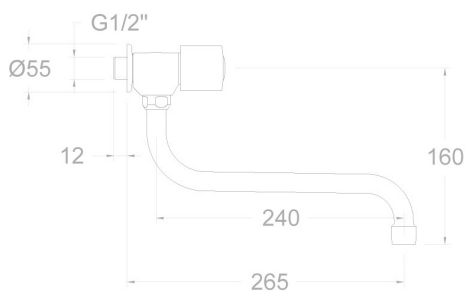
ramonsoler.

→ Ficha Técnica
Data Sheet
Fiche Technique
Technisches Datenblatt

Eco

Eco, grifo de fregadero mural con caño largo giratorio de tubo de 1 agua fría, cromado
7029X1CB30E4A

Colección: Eco	Acabado: Cromo	Código: 261717
Ubicación: Cocina	Categoría: Fregadero	



Características técnicas

- Montura convencional G1/2.
- 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.
- Prestaciones de confort a nivel de fidelidad, sensibilidad y constancia en la selección de la temperatura.
- Superficie cromada: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

Ensayos

- Ensayos de estanquidad, caudal, comportamiento mecánico bajo presión, resistencia mecánica, dimensiones, acústica y corrosión, según las exigencias de las Normas Europeas EN 200 y EN 248.

Composición y recambios

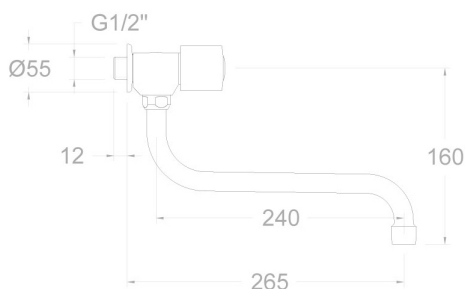
- | | |
|-------------------------|-------------------|
| · Volante azul: | VOE4A (197322) |
| · Tapa de volante azul: | IE4A (801564) |
| · Montura: | 5000 (800413) |
| · Aireador : | 1510 (154228) |
| · Caño : | CB30 (216762) |
| · Manguito : | 1400 (222414) |
| · Floron : | F7029 (AAZ301141) |

Observaciones



Eco, wall sink mixer with swivel spout cold water, chromed 7029X1CB30E4A

Collection: Eco	Finish: Chrome	Code: 261717
Location: Kitchen	Category: Kitchen sink	



Technical characteristics

- Conventional headwork G1/2.
- 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.
- Comfort benefits of fidelity, sensibility and constancy in temperature selection.
- Chromed surface: 15 microns thick of nickel and 0.3 microns thick of chrome.

Tests

- Water tightness, flow rate, mechanical behavior under pressure, mechanical resistance, dimensional, acoustical and corrosion test according to european standards EN 200 and EN 248.

Composition and spare parts

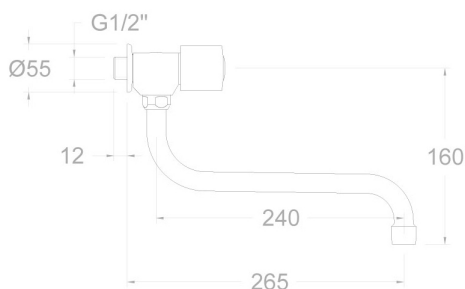
- Blue handle wheel: VOE4A (197322)
- Blue handle wheel cover: IE4A (801564)
- Headwork: 5000 (800413)
- Aerator: 1510 (154228)
- Spout: CB30 (216762)
- Connector: 1400 (222414)
- Escutcheon: F7029 (AAZ301141)

Observations



Eco, MÉLANGEUR de évier mural avec bec long orientable de tube de 1 eau froide, chromé
7029X1CB30E4A

Collection:	Fini:	Code:
Eco	Chrome	261717
Lieu:	Catégorie:	
Cuisine	Evier	



Caractéristiques techniques

- Tête standard G1/2.
- 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.
- Prestacions de confort au niveau de fidélité, sensibilité et contance dans la sélection de la température.
- Surface chromée: 15 microns d'épaisseur de nickel, 0,3 microns de chrome.

Essais

- Essais d'étanchéité, débit, comportement mécanique sous pression, résistance mécanique, dimentions, acoustique et corrosion, selon les exigences des Normes Européenne EN 200 et EN 248.

Composition et pièces de rechange

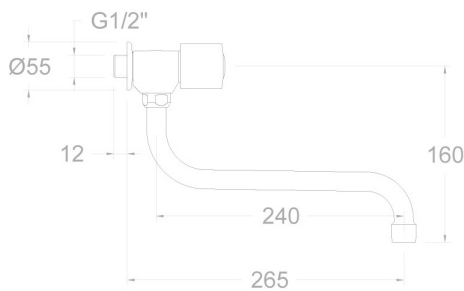
- | | |
|----------------------------------|-------------------|
| · Croisillon bleu: | VOE4A (197322) |
| · Enjoliveur du croisillon bleu: | IE4A (801564) |
| · Tête ou cartouche: | 5000 (800413) |
| · Aérateur: | 1510 (154228) |
| · Bec: | CB30 (216762) |
| · Adaptateur: | 1400 (222414) |
| · Rosace: | F7029 (AAZ301141) |

Observations



Robinet mural avec bec orientable. Raccord 1/2". Tête à clapet. Croisillon laiton. Saillie 240 mm. Eau froide
7029X1CB30E4A

Sammlung: Eco	Ausführung: Chrom	Code: 261717
Standort: Küche	Kategorie: Spültisch	



Technische eigenschaften

- Ventileinsatz (Standart) G1/2.
- 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.
- Komfortleistungen von Sicherheit, Sensibilität und Konstanz bei der Temperaturswahl.
- Zweischiichtverchromung: 15 Mikrometer Nickel, 0,3 Mikrometer Chrom.

Qualitätsprüfung

- Dichtheits-, Durchfluss-, mechanisches Verhalten unter Druck, mechanische Widerstands-, Maß-, Geräusch- und Korrosionsprüfung, gemäß den europäischen Normen EN 200 und EN 248.

Ersatzteile-aufstellung

- | | |
|---------------------------|-------------------|
| · Griff blau: | VOE4A (197322) |
| · Griff-Abdeckkappe blau: | IE4A (801564) |
| · Keramikoberteil: | 5000 (800413) |
| · Luftsprudler : | 1510 (154228) |
| · Auslauf: | CB30 (216762) |
| · Schwenkgelenk: | 1400 (222414) |
| · Zierblende: | F7029 (AAZ301141) |

Bemerkungen

.



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com