

ramonsoler.

→ Ficha Técnica
Data Sheet
Fiche Technique
Technisches Datenblatt

Soltronic



Soltronic, urinario empotrado electrónico cuadrado, cromado
8122B

Colección: Soltronic
Acabado: Cromo
Código: 81F301502

Ubicación: Electronicos y temporizados
Categoría: Lavabo

Características técnicas

- 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.
- Superficie cromada: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.

Ensayos

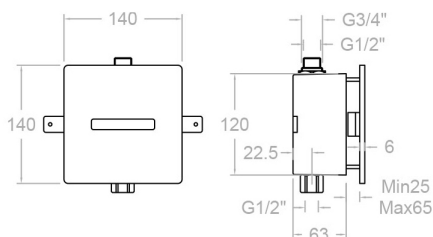
- Ensayos de estanquidad, caudal, comportamiento mecánico bajo presión, resistencia mecánica, dimensiones, tiempo de cierre, acústica y corrosión, según las exigencias de las Normas Europeas EN 15091 y EN 248.

Composición y recambios

- Sensor: SN8122 (AAZ301797)
- Transformador: TRH01 (AAZ301825)
- Electroválvula cuerpo: CEV02 (AAZ301808)
- Electroválvula: EV06 (AAZ301805)
- Batería: CBH01 (AAZ301827)
- Diafragma: ME01 (AAZ301820)
- Filtro: FI01 (AAZ301818)
- Placa embellecedora : PL8122 (AAZ301809)

Observaciones

- Distancia detección: Prefijado a 40 cm. Regulable mediante mando a distancia MD01
- Caudal L/min: 20 L/min.
- Temperatura: max. 65° C
- Prevención antilegionela: descarga automática c/24h sin uso





**Soltronic, concealed urinal sensor mixer, Power Supply : alkaline battery, chromed.
8122B**

Collection: Soltronic	Finish: Chrome	Code: 81F301502
Location: Electronic & timed	Category: Washbasin	

Technical characteristics

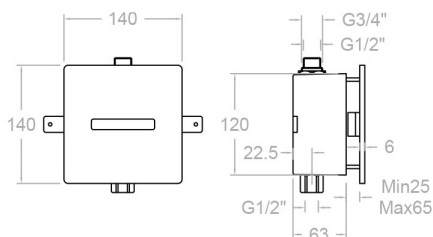
- Thermal shock resistant and anti-Legionella chemical.
- Guarantee of 5 year for tapware and 3 years for accesories.
- Use pressure between 1-5 bar. Recomendated pressure 3 bar.
- Chromed surface: 15 microns thick of nickel and 0.3 microns thick of chrome.

Tests

- Water tightness, flow rate, mechanical behavior under pressure, mechanical resistance, dimensional, closing time, acoustical and corrosion test according to european standards EN 15091 and EN 248.

Composition and spare parts

- | | |
|------------------------|--------------------|
| • Sensor: | SN8122 (AAZ301797) |
| • Transformer: | TRH01 (AAZ301825) |
| • Solenoid valve body: | CEV02 (AAZ301808) |
| • Solenoid valve: | EV06 (AAZ301805) |
| • Battery: | CBH01 (AAZ301827) |
| • Diaphragm: | ME01 (AAZ301820) |
| • Filter: | FI01 (AAZ301818) |
| • Wall plate: | PL8122 (AAZ301809) |





Soltronic, Urinoir électronique carré à encastrer, chromé 8122B

Collection:	Fini:	Code:
Soltronic	Chrome	81F301502
Lieu:	Catégorie:	
Electroniques & temporises	Lavabo	

Caractéristiques techniques

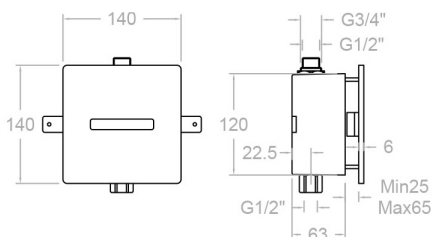
- Résistant au choc thermique et chimique anti-légionelle.
- Garantie de 5 ans en robinetterie et 3 ans en compléments.
- Pression d'utilisation entre 1-5 bar. Recommandée à 3 bar.
- Surface chromée: 15 microns d'épaisseur de nickel, 0,3 microns de chrome.

Essais

- Essais d'étanchéité, débit, comportement mécanique sous pression, résistance mécanique, dimensions, temps de fermeture, acoustique et corrosion, selon les exigences des Normes Européenne EN 15091 et EN 248.

Composition et pièces de rechange

· Capteur:	SN8122 (AAZ301797)
· Transformateur:	TRH01 (AAZ301825)
· Electrovalve corp:	CEV02 (AAZ301808)
· Electrovalve:	EV06 (AAZ301805)
· Bateria:	CBH01 (AAZ301827)
· Diaphragme:	ME01 (AAZ301820)
· Filtre:	FI01 (AAZ301818)
· Plaque enjoliveur:	PL8122 (AAZ301809)





Urinoir électronique encastré. 8122B

Sammlung: Soltronic	Ausführung: Chrom	Code: 81F301502
Standort: Elektronik und selbstschlussarmatur	Kategorie: Waschtisch	

Technische eigenschaften

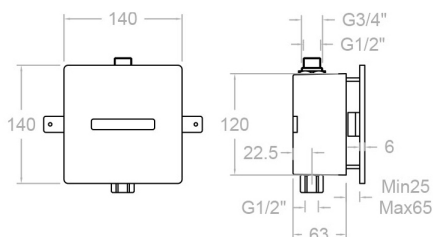
- Widerstandsfähigkeit bei Anti-Legionellen Temperaturschock.
- 5 Jahre Garantie auf Armaturen bei Herstellungsfehler und 3 Jahre auf Zubehör und Komponenten.
- Optimales Durchflussvolumen bei 3 bar. Wasserdruck zwischen 1 bis 5 bar.
- Zweischichtverchromung: 15 Mikrometer Nickel, 0,3 Mikrometer Chrom.

Qualitätsprüfung

- Dichtheits-, Durchfluss-, mechanisches Verhalten unter Druck, mechanische Widerstands-, Maß-, Schließzeit-, Geräusch- und Korrosionsprüfung, gemäß den europäischen Normen EN 15091 und EN 248.

Ersatzteile-aufstellung

- | | |
|------------------------------|--------------------|
| · Sensor: | SN8122 (AAZ301797) |
| · Transformator: | TRH01 (AAZ301825) |
| · Einbaukörper Magnetventil: | CEV02 (AAZ301808) |
| · Magnetventil: | EV06 (AAZ301805) |
| · Batterie: | CBH01 (AAZ301827) |
| · Membrane Magnetventil: | ME01 (AAZ301820) |
| · Filter: | FI01 (AAZ301818) |
| · Zierblende : | PL8122 (AAZ301809) |



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com