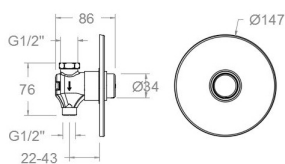


ramonsoler.

→ Ficha Técnica
Data Sheet
Fiche Technique
Technisches Datenblatt

Solestop



Solestop, ducha empotrada temporizada de un agua con florón Ø147mm, cromado
745503

Colección: Solestop	Acabado: Cromo	Código: 74D303252
Ubicación: Electronicos y temporizados	Categoría: Ducha	

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.
- 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.

Ensayos

- Ensayos de estanquidad, caudal, resistencia a la presión, sensibilidad, tiempo de cierre y corrosión, realizados según las exigencias de las Normas Europeas de referencia para grifería temporizada, UNE-EN 816 y EN 248.

Composición y recambios

- Cartucho : 740203 (AAZ303824)
- Pulsador: P745303 (AAZ303934)
- Placa embellecedora : R1N (AAZ303926)
- Camisa empotrado: CEMPTM01 (AAZ303929)

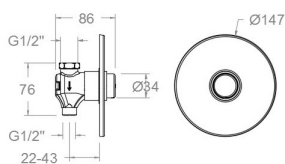
Observaciones

- Regulación predeterminada:
 - Caudal a 3 bar: ±9 l/min.javascript:nicTemp();
 - Tiempo: ±22 seg.
 - Descarga: ±3,3 l.

Rango de regulación:
- Caudal a 3 bar: 4-12 l.
- Tiempo: 6-23 seg.

Regulación tiempo y caudal





Solestop, self-closing concealed shower mixer with time and flow regulation, chromed
745503

Collection: Solestop	Finish: Chrome	Code: 74D303252
Location: Electronic & timed	Category: Shower	

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. Recomend pressure 3 bar.
- 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.

Tests

- Water tightness, flow rate, pressure resistance, sensibility, closing time and and corrosion test according timed flow european standards UNE-EN 816 and EN 248.

Composition and spare parts

- | | |
|--------------------|----------------------|
| • Cartridge: | 740203 (AAZ303824) |
| • Push-button: | P745303 (AAZ303934) |
| • Wall plate: | R1N (AAZ303926) |
| • Shirt concealed: | CEMPTM01 (AAZ303929) |

Observations

- Default regulation:
 - Flow 3 bar: ±9 l/min.
 - Timing: ±22 sec.
 - Discharge: ±3,3 l.

- Regulation range:
- Flow 3 bar: 4-12 l.
 - Timing: 6-23 sec.

Time and flow regulation





Solestop, douche encastré à eau simple temporisée avec rosace Ø147mm, chromé
745503

Collection: Solestop	Fini: Chrome	Code: 74D303252
Lieu: Electroniques & temporises	Catégorie: Douche	

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.
- 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.

Essais

- Essais d'étanchéité, débit, résistance à la pression, sensibilité, temps de fermeture et corrosion, fait selon les exigences des Normes Européenne de référence pour robinetterie temporisée, UNE-EN 816 et EN 248.

Composition et pièces de rechange

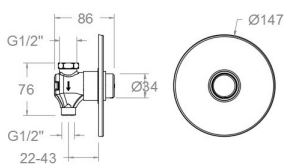
- | | |
|------------------------|----------------------|
| • Cartouche: | 740203 (AAZ303824) |
| • Poussoir: | P745303 (AAZ303934) |
| • Plaque enjoliveur: | R1N (AAZ303926) |
| • Chemise d'encastéré: | CEMPTM01 (AAZ303929) |

Observations

Régulation par défaut:
- Débit à 3 bar: ±9 l/min.
- Durée: ±22 sec.
- Décharge: ±3,3 l.

Plage de régulation:
- Débit à 3 bar: 4-12 l.
- Durée: 6-23 sec.

Régulation du temps et du débit





**SOLESTOP Brause-Selbstschlussarmatur Unterputz, ohne Mischung, chrom
745503**

Sammlung: Solestop	Ausführung: Chrom	Code: 74D303252
Standort: Elektronik und selbstschlussarmatur	Kategorie: Brausebatterie	

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.
- Temperatur-Empfehlung von 15-55°C. Maximale Temperatur 65°C. Maximal 1 Stunde bei 90°C
- Zweischichtverchromung: 15 Mikrometer Nickel, 0,3 Mikrometer Chrom.

Qualitätsprüfung

- Dichtheits-, Durchfluss-, Druckfestigkeits-, Sensibilitäts-, Schließzeit- und Korrosionsprüfung, gemäß den europäischen Normen UNE-EN 816 und EN 248.

Ersatzteile-aufstellung

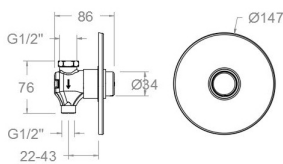
- | | |
|---|-------------------------|
| • Kartusche: | 740203 (AAZ303824) |
| • Druckknopf: | P745303 (AAZ303934) |
| • Zierblende : | R1N (AAZ303926) |
| • Abdeckhülse Unterputz-Einhebelmischer : | f. CEMPTM01 (AAZ303929) |

Bemerkungen

Standardeinstellung:
 - Durchfluss bei 3 bar: ±9 l/min.
 - Fliesszeit: ±22 Sek.
 - Wasserfluss: ±3,3 l.

Einstellbereich:
 - Durchfluss bei 3 bar: von: 4-12 l.
 - Fliesszeit: 6-23 Sek.

Zeit- und Mengenregelung



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com