

ramonsoler.

→ Ficha Técnica
Data Sheet
Fiche Technique
Technisches Datenblatt

Accesorios

**3790 SIFON NEGRO MATE CILINDRICO
3790NM**

Colección: Accesorios	Acabado: Negro mate	Código: 99Z302332
Ubicación: Accesorios y recambios	Categoría: Bañera	

Características técnicas

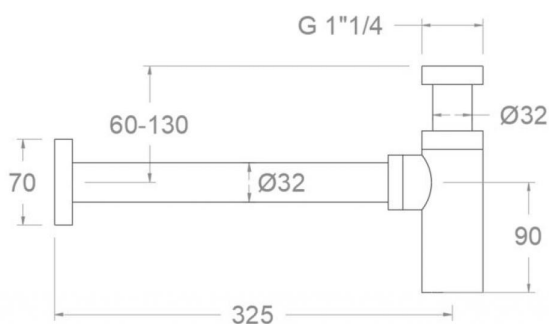
- Resistente al choque térmico y químico antilegionela.
- Garantía de 3 años en complementos.
- Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar.
- Nivel acústico a 3 bar: inferior a 20 dB.
- Temperatura recomendada de agua caliente 55°C. Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C.

Ensayos

- Ensayos de corrosión según las exigencias de la Norma Europea EN 248.

Observaciones

- 1 entrada G 1" 1/4
- Extensible de 60 mm a 130 mm
- Material: Latón



**3790 BLACK MATTE CYLINDRICAL SIPHON
3790NM**

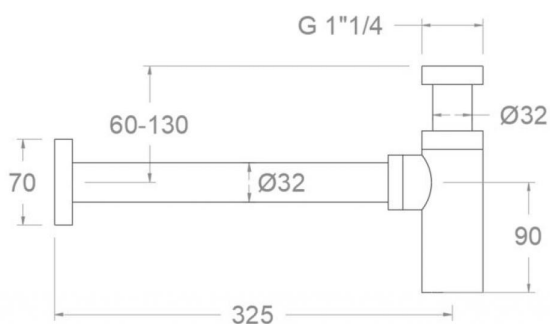
Collection: Accessories	Finish: Black matte	Code: 99Z302332
Location: Accessories & spare parts	Category: Bathtub	

Technical characteristics

- Thermal shock resistant and anti-Legionella chemical.
- Guarantee of 3 years for accesories.
- Use pressure between 1-5 bar. Recomend pressure 3 bar.
- 3 bar acoustic level less than 20 dB.
- Recomend temperature for hot water: 55°C. Maximum temperature of use: 65°C up to 1 hour at 90°C.

Tests

- Corrosion test according to european standard EN 248.



**3790 SIPHON NOIR MAT ROND
3790NM**

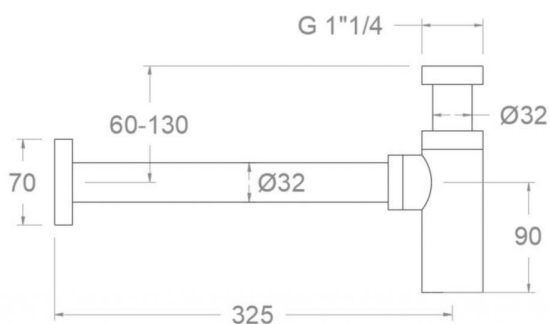
Collection: Accessoires	Fini: Noir mat	Code: 99Z302332
Lieu: Accessoires & recharges	Catégorie: Baignoire	

Caractéristiques techniques

- Résistant au choc thermique et chimique anti-légionelle.
- Garantie de 3 ans en compléments.
- Pression d'utilisation entre 1-5 bar. Recommandée à 3 bar.
- Niveau acoustique à 3 bar: inférieur à 20 dB.
- Température recommandée d'eau chaude 55°C. température maximum d'utilisation 65°C. maximum 1h à 90°C.

Essais

- Essais de corrosion selon les exigences de la Norme Européenne EN 248.



**3790NM SIPHON SCHWARZ MATT
3790NM**

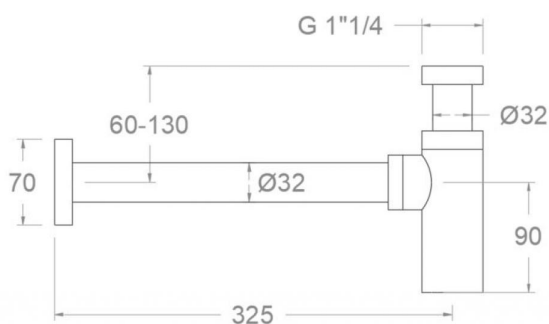
Sammlung: Zubehör	Ausführung: Matte schwarz	Code: 99Z302332
Standort: Zubehöre und ersatzteile	Kategorie: Wannenfüll	

Technische eigenschaften

- Widerstandsfähigkeit bei Anti-Legionellen Temperaturschock.
- 3 Jahre Garantie auf Zubehör und Komponenten.
- Optimales Durchflussvolumen bei 3 bar. Wasserdruck zwischen 1 bis 5 bar.
- Geräuschklasse I. Geräuschpegel bei 3 bar: unter 20 dB.
- Heißwassertemperatur-Empfehlung von 55°C. Maximale Temperatur 65°C. Maximal 1 Stunde bei 90°C.

Qualitätsprüfung

- Korrosionsprüfung gemäß europäischer Norm EN 248.



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com