

Ramon Soler[®]

3790 SIFON NIQUEL CEPILLADO CILINDRICO

Referencia:	3790NC	Codigo SAP:	99Z302331
Serie:	ACCESORIOS		
Clasificación:	ACCESORIOS Y		
Subclasificación:	RECAMBIOS		
Acabado:	NIQUEL CEPILLADO		

Características técnicas

- Resistente al choque térmico y químico antilegionela.
- Garantía de 2 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.

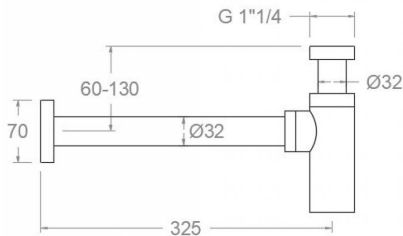


Ensayos

- 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 BRUSHED NICKEL CYLINDRICAL SIPHON

Reference: **3790NC** SAP code: **99Z302331**

Serie: ACCESSORIES

Classification: ACCESSORIES &
SPARE PARTS

Subclassification:

Finish: BRUSHED NICKEL

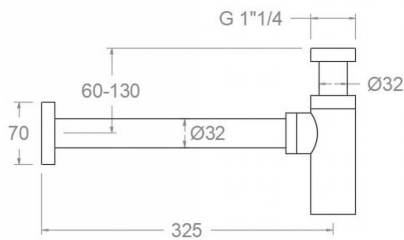


Technical characteristics

- Thermal shock resistant and anti-Legionella chemical.
- Guarantee of 2 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 NICKEL BROSSE ROND

Référence: **3790NC** Code SAP: **99Z302331**

Série: ACCESSOIRES

Classification: ACCESOIRES &
RECHANGES

Sous-classification:

Fini: NICKEL BROSSÉ

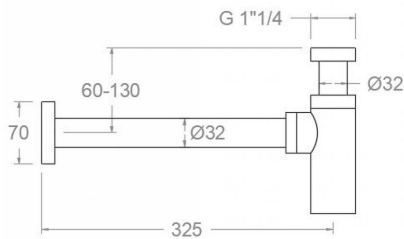


Caractéristiques techniques

- Résistent au choc thermique et chimique anti-légionelle.
- Garantie de 2 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.



3790NC SIFON NICKEL GEBÜRSTET

Referenz: **3790NC** SAP code: **99Z302331**

Serie: ZUBEHÖR

Klassifizierung: ZUBEHÖRE UND

Unterklassifizierung: ERSATZTEILE

Beendet: GEBÜRSTETE
NICKEL

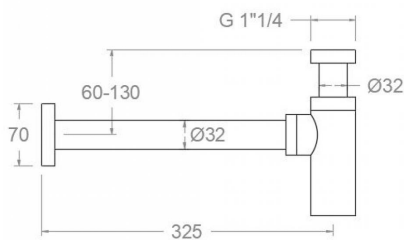


Technische eigenschaften

- Widerstandsfähigkeit bei Anti-Legionellen Temperaturschock.
- Garantie von 2 Jahre in Zubehöre- und Komponenten.
- Benutzungsdruck zwischen 1 bis 5 bar. Optimales Benutzungsdruck bei 3 bar.
- Geräuscherzeugung bei 3 bar: bleiben unterhalb der 20 dB.
- Heisswassertemperatur-Empfehlung von 55°C. Maximale Temperatur bei 65°C. Maximal 1 Stunde bei 90°C.

Tests

- Korrosiverprüfung gegenüber EN 248.





Industias Ramon Soler, S.A.
Vallespir, 26
Pol.Ind.Fontsanta
08970 Sant Joan Despí
Barcelona - Spain
Tel. (+34) 933 738 001
Fax (+34) 933 737 858
info@rsramonsoler.com

www.ramonsoler.net