

Ramon Soler®

New Fly, monomando de ducha cromado

Referencia: **570802S** Código SAP: **57D303575**

Serie: NEW FLY

Clasificación: BAÑO

Certificación: NF IA
E1 C2 A3 U3

Subclasificación: DUCHA

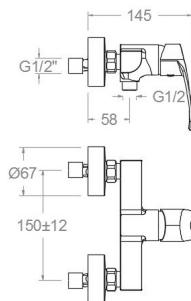
Acabado: CROMO

Composicion y recambios

- Manecilla : 5700-35 (57Z304021)
- Distintivo : DT1-CN (252825)
- Cobertor tuerca cartucho : 4980 (252834)
- Tuerca cartucho : TSC351 (250863)
- Anillo limitador de caudal: ALT350 (300062)
- Cartucho : 35200-3 (AAZ304467)
- Valvula antiretorno : ARD15 (181680)
- Asiento : AGM-2I (252816)
- Tuerca de asiento : T3/4 (160220)
- Floron : 1323 (220749)
- Excentrica : E1/23/4FAC (261913)
- Floron + excentrica : 1326NF (AAZ302187)



Dibujo Técnico



Características técnicas

- Certificación CSTB con ECAU
- Cartucho cerámico Ø35 mm.
- Sistema de ahorro de agua C2 mediante la apertura de la manecilla en dos fases.
- Caudal a 3 bar: 12 l/min en la salida de ducha.
- Resistente al choque térmico y químico antilegionela.
- Garantía de 5 años en grifería y 2 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.
- Nivel acústico a 3 bar: inferior a 20 dB.
- Prestaciones de confort a nivel de fidelidad, sensibilidad y constancia en la selección de la temperatura.
- Temperatura recomendada de agua caliente 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.
- Sistema Termostop Block de limitación de la temperatura máxima del agua caliente.

Ensayos

- Ensayos de estanquidad, caudal, comportamiento mecánico bajo presión, resistencia mecánica, dimensiones, acústica y corrosión, realizados según las exigencias de las Normas Europeas EN 817, el doc. técnico nº3 CSTB y EN 248.



New Fly chromed, shower mixer

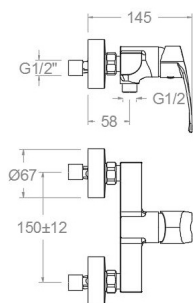
Reference:	570802S	SAP code:	57D303575
Serie:	NEW FLY		
Classification:	BATH	Certification:	NF IA E1 C2 A3 U3
Subclassification:	SHOWER		
Finish:	CHROME		

Composition and spare parts

- Handle: 5700-35 (57Z304021)
- Index: DT1-CN (252825)
- Cartridge nut cover: 4980 (252834)
- Cartridge nut: TSC351 (250863)
- Flow limiter ring: ALT350 (300062)
- Cartridge: 35200-3 (AAZ304467)
- Check valve: ARD15 (181680)
- Seat: AGM-2I (252816)
- Screw seat: T3/4 (160220)
- Escutcheon: 1323 (220749)
- Eccentric: E1/23/4FAC (261913)
- Escutcheon + Eccentric: 1326NF (AAZ302187)



Technical drawing



Technical characteristics

- Certification CSTB with ECAU.
- Ceramic cartridge Ø35 mm.
- Water saving system C2 through the handle opening in two phases.
- Flow rate at 3 bar: 12 l/min through the shower outlet.
- Thermal shock resistant and anti-Legionella chemical.
- Guarantee of 5 year for tapware and 2 years for accessories.
- Use pressure between 1-5 bar. Recommended pressure 3 bar.
- Resists static pressure equal to or less than 10 bar and water hammer up to 25 bar.
- 3 bar acoustic level less than 20 dB.
- Comfort benefits of fidelity, sensibility and constancy in temperature selection.
- Recommended temperature for hot water: 55°C. Maximum temperature of use: 65°C up to 1 hour at 90°C.
- Chromed surface: 15 microns thick of nickel and 0.3 microns thick of chrome.
- Termostop Black system for maximum water temperature limitation.

Tests

- Water tightness, flow rate, mechanical behavior under pressure, mechanical resistance, dimensional, acoustical and corrosion test according to european standards EN 817, EN 248 and technical document nº3 CSTB.



New Fly, monocommande de douche chromé

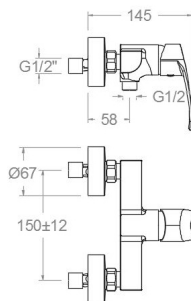
Référence:	570802S	Code SAP:	57D303575
Série:	NEW FLY		
Classification:	SALLE DE BAIN	Certification:	NF IA E1 C2 A3 U3
Sous-classification:	DOUCHE		
Fini:	CHROME		

Composition et pièces de rechange

- Manette: 5700-35 (57Z304021)
- Index: DT1-CN (252825)
- Écrou de fixation cartouche: 4980 (252834)
- Écrou de cartouche: TSC351 (250863)
- Bague limiteur de débit: ALT350 (300062)
- Cartouche: 35200-3 (AAZ304467)
- Clapet anti-retour: ARD15 (181680)
- Siège: AGM-2I (252816)
- Écrou siège: T3/4 (160220)
- Rosace: 1323 (220749)
- Excentrique: E1/23/4FAC (261913)
- Rosace + Excentrique: 1326NF (AAZ302187)



Dessin technique



Caractéristiques techniques

- Certification CSTB avec ECAU
- Cartouche céramique Ø35 mm.
- Système d'économie d'eau C2 à travers de l'ouverture de la manette en deux phases.
- Débit à 3 bar: 12 l/min en sortie de douche.
- Résistant au choc thermique et chimique anti-légionelle.
- Garantie de 5 ans en robinetterie et 2 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.
- Niveau acoustique à 3 bar: inférieur à 20 dB.
- Prestations de confort au niveau de fidélité, sensibilité et contance dans la sélection de la température.
- Température recommandée d'eau chaude 55°C. température maximum d'utilisation 65°C. maximum 1h à 90°C.
- Surface chromée: 15 microns d'épaisseur de nickel, 0.3 microns de chrome.
- Système Termostop Block de limitation de la température maximum d'eau chaude.

Essais

- Essais d'étanchéité, débit, comportement mécanique sous pression, résistance mécanique, dimensions, acoustique et corrosion, fait selon les exigences des Normes Européenne EN 817, le doc. technique n°3 CSTB et EN 248.



570802 S EINHEBEL-BRAUSEBATTERIE NEW FLY C2

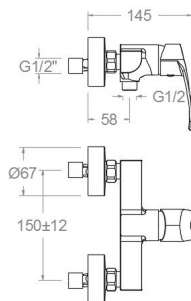
Referenz: **570802S** SAP code: **57D303575**
 Serie: NEW FLY
 Klassifizierung: BADEZIMMER Zertifizierung: NF IA
 Unterklassifizierung: BRAUSBATTERIE E1 C2 A3 U3
 Beendet: CHROM



Zusammensetzung und ersatzteile

- Hebel: 5700-35 (57Z304021)
- Merkmal: DT1-CN (252825)
- Kartuschenringblende: 4980 (252834)
- Kartuschenmutter: TSC351 (250863)
- Durchfluss Begrenzungring: ALT350 (300062)
- Kartusche: 35200-3 (AAZ304467)
- Rückflussverhinderungsventil : ARD15 (181680)
- Sitz: AGM-2I (252816)
- Sitzenmutter: T3/4 (160220)
- Zierblende: 1323 (220749)
- S-Anschluss: E1/23/4FAC (261913)
- S-Anschluss + Zierblende: 1326NF (AAZ302187)

Technische Zeichnung



Technische eigenschaften

- CSTB mit ECAU Zertifizierung.
- Keramik-Kartusche \varnothing 35mm.
- Wassereinsparung C2, Öffnung über einen Zwischenanschlag, ECAU Zertifizierung.
- Durchfluss bei 3 bar: 12 l/min ausgang Brausebatterie.
- Widerstandsfähigkeit bei Anti-Legionellen Temperaturschock.
- Garantie von 5 Jahre in Armaturen und 2 Jahre in Zubehöre- und Komponenten.
- Benutzungsdruck zwischen 1 bis 5 bar. Optimales Benutzungsdruck bei 3 bar.
- Druckdicht bei Werten gleich oder unterhalb der 10 bar und Rückschläge von 25 bar.
- Geräuscherzeugung bei 3 bar: bleiben unterhalb der 20 dB.
- Die Komfortleistungen auf Niveau von Treue, Sensibilität und Beständigkeit bei Temperaturen Auswahl.
- Heisswassertemperatur-Empfehlung von 55°C. Maximale Temperatur bei 65°C. Maximal 1 Stunde bei 90°C.
- Zweischichtverchromung: 15 Mikrometer Nickel, 0,3 Mikrometer Chrom.
- Tempostop Blocksystem, Wasserdurchfluss verriegelt und verhindert ist um die Verbrenungen automatisch zu vermeiden.

Tests

- Dichtungprüfung, Durchflussprüfung, Mechanische Druckprüfung, Widerstandprüfung, Maßprüfung, Geräuscherprüfung, Korrosiverprüfung, gegenüber EN817, Fachdokument N°3 CSTB und EN248.





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