

**Ramon Soler®**

## 570111 NEGRO MATE LAVABO INCLINADO NEW FLY TOOL FREE S2

Referencia:	<b>570111NM</b>	Codigo SAP:	<b>57A305996</b>
Serie:	NEW FLY		
Clasificacion:	BAÑO		
Subclasificacion:	LAVABO		
Acabado:	NEGRO MATE		

### Características técnicas

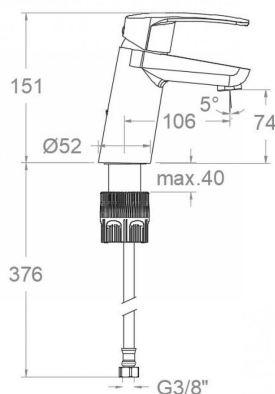


- Cartucho cerámico Ø40 mm.
- Sistema de ahorro de agua S2 mediante la apertura de la manecilla en dos fases.
- Caudal a 3 bar: 12 l/min.
- Resistente al choque térmico y químico antilegionela.
- Garantía de 5 años en grifería y 3 años en complementos.
- Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar.
- 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.
- 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 y EN 248.

### Dibujo Técnico



### Composicion y recambios

- Manecilla : 5700-40NM (57Z304026)
- Distintivo : DT1-NM (AAZ303182)
- Cobertor tuerca cartucho : 5780NM (AAZ304486)
- Tuerca cartucho : TSC400 (230451)
- Cartucho : 40100-3 (AAZ304464)
- Aireador : 1522 (250719)
- Junta de base: BJB08 (AAZ306306)
- Conexiones flexibles : 237 (AAZ300858)



## 570111 BLACK MATTE LEANING WASHBASIN NEW FLY TOOL FREE S2

Reference:	<b>570111NM</b>	SAP code:	<b>57A305996</b>
Serie:	NEW FLY		
Classification:	BATH		
Subclassification:	WASHBASIN		
Finish:	BLACK MATTE		

### Technical characteristics

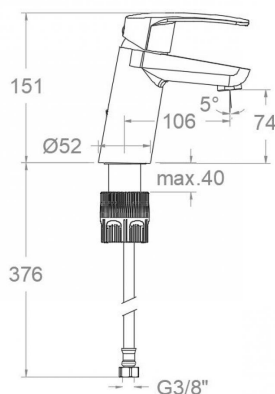


- Ceramic cartridge Ø40 mm.
- Water saving system S2 through the handle opening in two fases.
- Flow rate at 3 bar: 12 l/min.
- Thermal shock resistant and anti-Legionella chemical.
- Guarantee of 5 year for tapware and 3 years for accesories.
- Use pressure between 1-5 bar. Recomend pressure 3 bar.
- 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.
- 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 and EN 248.

### Technical drawing



### Composition and spare parts

- Handle: 5700-40NM (57Z304026)
- Index: DT1-NMN (AAZ303182)
- Cartridge nut cover: 5780NM (AAZ304486)
- Cartridge nut: TSC400 (230451)
- Cartridge: 40100-3 (AAZ304464)
- Aerator: 1522 (250719)
- Base seal: BJB08 (AAZ306306)
- Felxible hose: 237 (AAZ300858)



Référence:	<b>570111NM</b>	Code SAP:	<b>57A305996</b>
Série:	NEW FLY		
Classification:	BAIN		
Sous-classification:	LAVABO		
Fini:	NOIR MAT		

## Caractéristiques techniques

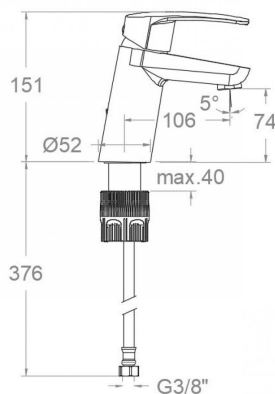


- Cartouche céramique Ø40 mm.
- Système d'économie d'eau S2 à travers de l'ouverture de la manette en deux phases.
- Débit à 3 bar: 12 l/min.
- Résistent au choc thermique et chimique anti-légionelle.
- Garantie de 5 ans en robinetterie et 3 ans en compléments.
- Pression d'utilisation entre 1-5 bar. Recommandée à 3 bar.
- 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.
- Prestacions 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.
- 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 et EN 248.

## Dessin technique



## Composition et pièces de rechange

- Manette: 5700-40NM (57Z304026)
- Index: DT1-NMN (AAZ303182)
- Écrou de fixation cartouche: 5780NM (AAZ304486)
- Écrou de cartouche: TSC400 (230451)
- Cartouche: 40100-3 (AAZ304464)
- Aérateur: 1522 (250719)
- Joint de base: BJB08 (AAZ306306)
- Connexions flexibles: 237 (AAZ300858)



Artikelnummer:	<b>570111NM</b>	SAP Code:	<b>57A305996</b>
Serie:	NEW FLY		
Kategorie:	WANNENFÜLL		
Produktgruppe:	WASCHTISCH		
Ausführung:	MATTE SCHWARZ		

### Technische Eigenschaften

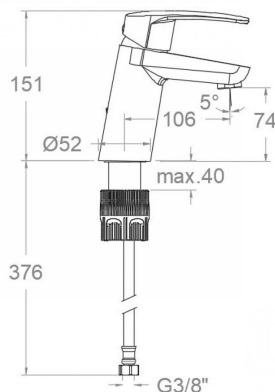


- Keramik-Kartusche Ø40mm.
- Wassereinsparung S2, Öffnung über einen Zwischenanschlag.
- Durchfluss bei 3 bar: 12 l/min.
- Widerstandsfähigkeit bei Anti-Legionellen Temperaturschock.
- 5 Jahre Garantie auf Armaturen bei Herstellungsfehler und 3 Jahre auf Zubehör und Komponenten.
- Optimales Durchflussvolumen bei 3 bar. Wasserdruck zwischen 1 bis 5 bar.
- Druckdicht bei gleich oder unter 10 bar und Druckschläge bei 25 bar.
- Geräuschklasse I. Geräuschpegel bei 3 bar: unter 20 dB.
- Komfortleistungen von Sicherheit, Sensibilität und Konstanz bei der Temperatúrauswahl.
- Heißwassertemperatur-Empfehlung von 55°C. Maximale Temperatur 65°C. Maximal 1 Stunde bei 90°C.
- Thermostop Block-System zur Begrenzung der maximalen Warmwassertemperatur.

### Qualitätsprüfung

- Dichtheits-, Durchfluss-, mechanisches Verhalten unter Druck, mechanische Widerstands-, Maß-, Geräusch- und Korrosionsprüfung, gemäß den europäischen Normen EN 817 und EN 248.

### Technische Zeichnung



### Ersatzteile-Aufstellung

- Hebel: 5700-40NM (57Z304026)
- Abdeckkappe: DT1-NMN (AAZ303182)
- Kartuschenringblende: 5780NM (AAZ304486)
- Kartuschenmutter: TSC400 (230451)
- Kartusche: 40100-3 (AAZ304464)
- Luftsprudler : 1522 (250719)
- Dichtring für Sockel: BJB08 (AAZ306306)
- Verbindungsschlauch: 237 (AAZ300858)





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](http://www.ramonsoler.net)