

ramonsoler.

→ Ficha Técnica

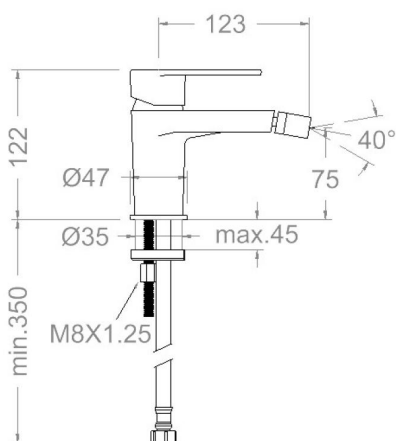
Data Sheet

Fiche Technique

Technisches Datenblatt

Ficha Técnica

Alexia



Alexia níquel cepillado, monomando de bidé 3603NC

Colección: Alexia	Acabado: Níquel cepillado	Código: 36B302275
Ubicación: Baño	Categoría: Bidé	

Características técnicas

- Cartucho cerámico Ø35 mm.
- Sistema de ahorro de agua S2 mediante la apertura de la manecilla en dos fases.
- Caudal a 3 bar (43 PSI): 6 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 (14.5-72.5 PSI). Recomendada 3 bar (43 PSI).
- Resiste presiones estáticas igual o inferior a 10 bar (145 PSI) y golpes de ariete de 25 bar.
- Nivel acústico a 3 bar (43 PSI): inferior a 20 dB.
- Prestaciones de confort a nivel de fidelidad, sensibilidad y constancia en la selección de la temperatura.
- Temperatura recomendada de uso de 15°C a 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.

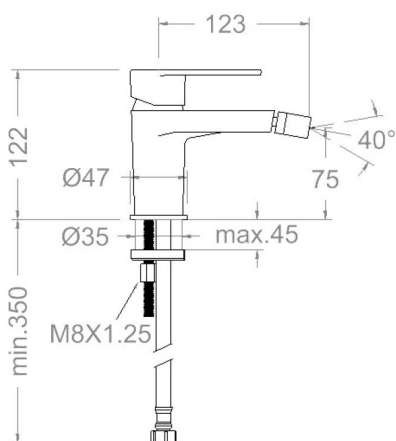
Ensayos

- 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.

Composición y recambios

· Manecilla :	3600-35NC (36Z303037)
· Distintivo :	DT1-NCN (AAZ303181)
· Cobertor tuerca cartucho :	4980NC (AAZ303178)
· Tuerca cartucho :	TSC351 (250863)
· Cartucho :	35100-3 (AAZ300855)
· Rótula bidé :	1547NC (AAZ303187)
· Base :	3630NC (36Z303175)
· Bolsa de sujeción:	BSU02 (AAZ306154)
· Conexiones flexibles :	237 (AAZ300858)
· Aireador :	1524NC (AAZ303184)





Alexia brushed nickel, bidet mixer

3603NC

Collection:
Alexia

Finish:
Niquel cepillado

Code:
36B302275

Location:
Baño

Category:
Bide

Technical characteristics

- Ceramic cartridge Ø35 mm.
- Water saving system S2 through the handle opening in two fases.
- Flow rate at 3 bar (43 PSI): 6 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 (14.5-72.5 PSI). Recomend pressure 3 bar (43 PSI).
- Resists static pressure equal to or less than 10 bar (145 PSI) and water hammer up to 25 bar.
- 3 bar (43 PSI) acoustic level less than 20 dB.
- Comfort benefits of fidelity, sensibility and constancy in temperature selection.
- Recommended temperature of use from 15°C to 55°C. Maximum use temperature 65°C. Maximum 1h at 90°C
- Termostop Black system for maximum water temperature limitation.

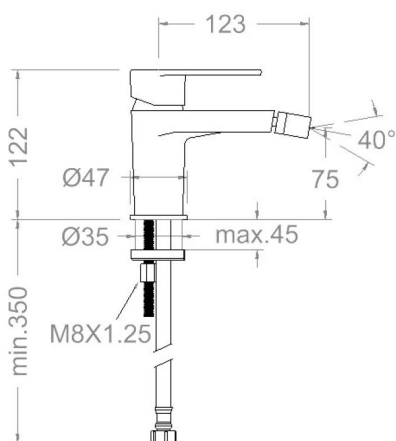
Tests

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

Composition and spare parts

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| • Handle: | 3600-35NC (36Z303037) |
| • Index: | DT1-NCN (AAZ303181) |
| • Cartridge nut cover: | 4980NC (AAZ303178) |
| • Cartridge nut: | TSC351 (250863) |
| • Cartridge: | 35100-3 (AAZ300855) |
| • Nozzle ball: | 1547NC (AAZ303187) |
| • Base: | 3630NC (36Z303175) |
| • Fixation bag: | BSU02 (AAZ306154) |
| • Felxible hose: | 237 (AAZ300858) |
| • Aerator: | 1524NC (AAZ303184) |





Alexia nickel brossé, monocommande de bidet 3603NC

Collection: Alexia	Finition: Niquel cepillado	Code: 36B302275
Lieu: Baño	Catégorie: Bide	

Caractéristiques techniques

- Cartouche céramique Ø35 mm.
- Système d'économie d'eau S2 à travers l'ouverture de la manette en deux phases.
- Débit à 3 bar (43 PSI): 6 l/min.
- Résiste 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 (14.5-72.5 PSI). Recommandée à 3 bar (43 PSI).
- Résiste aux pressions statiques égales ou inférieures à 10 bar (145 PSI) et aux coups de bélier de 25 bar.
- Niveau acoustique à 3 bar (43 PSI): inférieur à 20 dB.
- Prestations de confort au niveau de fidélité, sensibilité et contance dans la sélection de la température.
- Température d'utilisation recommandée de 15°C à 55°C. Température maximale d'utilisation 65°C. Maximum 1h à 90°C
- Système Termostop Block de limitation de la température maximum d'eau chaude.

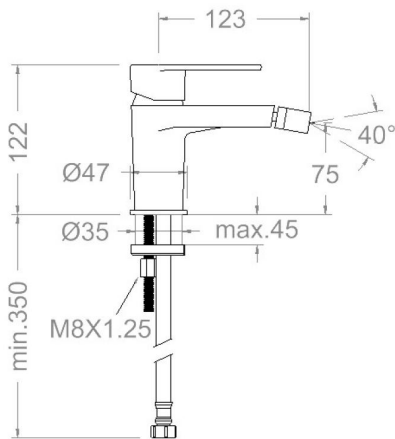
Essais

- 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.

Composition et pièces de rechange

• Manette:	3600-35NC (36Z303037)
• Index:	DT1-NCN (AAZ303181)
• Écrou de fixation cartouche:	4980NC (AAZ303178)
• Écrou de cartouche:	TSC351 (250863)
• Cartouche:	35100-3 (AAZ300855)
• Rotule bidet:	1547NC (AAZ303187)
• Base:	3630NC (36Z303175)
• Sac de fixation:	BSU02 (AAZ306154)
• Connexions flexibles:	237 (AAZ300858)
• Aérateur:	1524NC (AAZ303184)





ALEXIA Bidet-Einhebelmischer nickel gebrüstet 3603NC

Sammlung: Alexia **Ausführung:** Niquel cepillado **Code:** 36B302275

Standort: Baño **Kategorie:** Bide

Technische eigenschaften

- Keramik-Kartusche Ø35 mm.
- Wassereinsparung S2, Öffnung über einen Zwischenanschlag.
- Durchfluss bei 3 bar (43 PSI): 6 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 (43 PSI). Wasserdruck zwischen 1 bis 5 bar (14.5-72.5 PSI).
- Druckdicht bei gleich oder unter 10 bar (145 PSI) und Druckschläge bei 25 bar.
- Geräuschklasse I. Geräuschpegel bei 3 bar (43 PSI): unter 20 dB.
- Komfortleistungen von Sicherheit, Sensibilität und Konstanz bei der Temperatúrauswahl.
- Temperatur-Empfehlung von 15-55°C. Maximale Temperatur 65°C. Maximal 1 Stunde bei 90°C
- Thermostop Block-System zur Begrenzung der maximalen Warmwassertemperatur.

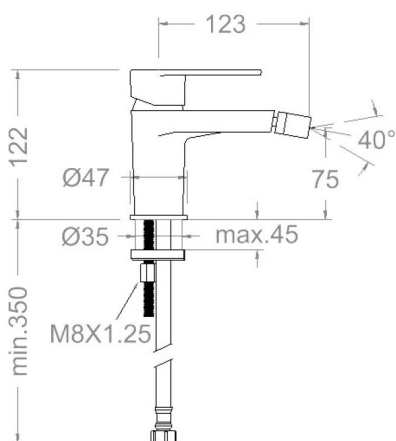
Qualitätsprüfung

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

Ersatzteile-aufstellung

- Hebel: 3600-35NC (36Z303037)
- Abdeckkappe: DT1-NCN (AAZ303181)
- Kartuschenringblende: 4980NC (AAZ303178)
- Kartuschenmutter: TSC351 (250863)
- Kartusche: 35100-3 (AAZ300855)
- Bidetgelenk: 1547NC (AAZ303187)
- Sockel: 3630NC (36Z303175)
- Befestigungstasche: BSU02 (AAZ306154)
- Verbindungsschlauch: 237 (AAZ300858)
- Luftsprudler : 1524NC (AAZ303184)





3603NC BRUSHED NICKEL BIDET ALEXIA S2

3603NC

Coleção: Alexia	Acabamento: Níquel cepillado	Código: 36B302275
Localização: Baño	Categoria: Bide	

Características técnicas

- Cartucho cerâmico Ø35 mm.
- Sistema de economia de água S2 com abertura da alavanca em duas fases.
- Fluxo a 3 bar (43 PSI): 6 l/min.
- Resistente ao choque térmico e químico antilegionella.
- Garantia de 5 anos para torneiras e 3 anos para complementos.
- Pressão de uso entre 1-5 bar (14.5-72.5 PSI) . Recomendada 3 bar (43 PSI).
- Resiste a pressões estáticas iguais ou inferiores a 10 bar (145 PSI) e a golpes de aríete de 25 bar.
- Nível acústico a 3 bar (43 PSI): inferior a 20 dB.
- Conforto em nível de fidelidade, sensibilidade e constância na seleção da temperatura.
- Temperatura recomendada de uso de 15°C a 55°C. Temperatura máxima de uso de 65°C. Máximo 1h a 90°C
- Sistema Termostop Block de limitação da temperatura máxima da água quente.

Ensaio

- Ensaio de estanqueidade, fluxo, comportamento mecânico sob pressão, resistência mecânica, dimensões, acústica e corrosão, realizados de acordo com as exigências das Normas Europeias EN 817 e EN 248.

Composição e reposições

• Manípulo:	3600-35NC (36Z303037)
• Distintivo:	DT1-NCN (AAZ303181)
• Cobertura porca do cartucho:	4980NC (AAZ303178)
• Porca do cartucho:	TSC351 (250863)
• Cartucho:	35100-3 (AAZ300855)
• Rótula bidê:	1547NC (AAZ303187)
• Base:	3630NC (36Z303175)
• Bolsa de fixação:	BSU02 (AAZ306154)
• Conexões flexíveis:	237 (AAZ300858)
• Arejador:	1524NC (AAZ303184)



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com