

ramonsoler.

→ Ficha Técnica
Data Sheet
Fiche Technique
Technisches Datenblatt

Drako



331502 SNM NEGRO MATE EMPOTRADO 2 VIAS DRAKO S2 331502SNM

Colección: Drako	Acabado: Negro mate	Código: 33D307850
Ubicación: Baño	Categoría: Ducha	

Características técnicas

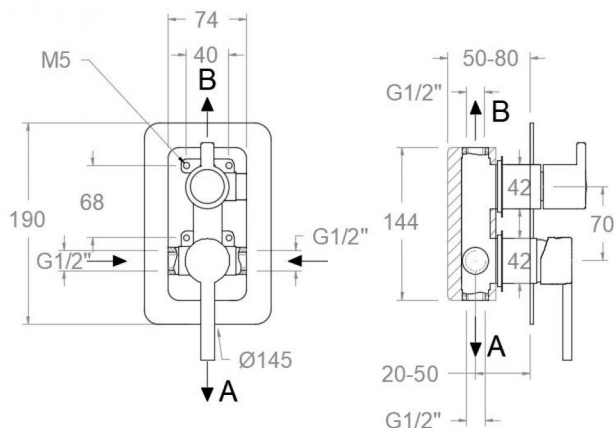
- Cartucho cerámico Ø35 mm.
- Sistema de ahorro de agua S2 mediante la apertura de la manecilla en dos fases.
- Caudal a 3 bar: salida baño 22 l/min y salida ducha 21 l/min.
- Resistente al choque térmico y químico antilegionela.
- Garantía de 5 años en grifería y 3 años en complementos.
- Presión de 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 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 :	3300N-35NM (33Z307853)
• Distintivo :	DT1-NMN (AAZ303182)
• Cobertor tuerca cartucho :	4980NM (AAZ303179)
• Tuerca cartucho :	TSC351 (250863)
• Cartucho :	35100 (252204)
• Volante distribuidor :	335100NM (33Z307856)
• Tapa del volante :	3761NENM (AAZ303208)
• Distribuidor :	4004 (AAZ300972)
• Placa embellecedora :	KX2NM (AAZ302921)
• Cuerpo empotrado :	XX1502NM (AAZ302920)
• Camisa distribuidor:	CEMP3502NM (AAZ303211)
• Camisa empotrado:	CEMP3501NM (AAZ304836)
• Tuerca distribuidor:	TSC358 (AAZ303018)





331502 SNM BLACK MATTE 2 WAYS CONCEALED DRAKO S2 331502SNM

Collection: Drako	Finish: Black matte	Code: 33D307850
Location: Bath	Category: Shower	

Technical characteristics

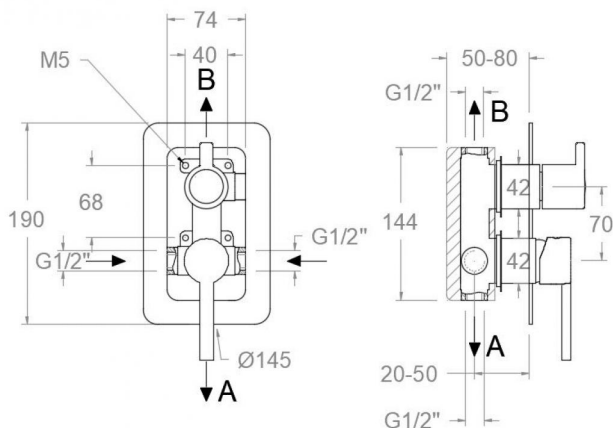
- Ceramic cartridge Ø35 mm.
- Water saving system S2 through the handle opening in two fases.
- Flow rate at 3 bar: 22 l/min through bath outlet and 21 l/min through shower outlet.
- Thermal shock resistant and anti-Legionella chemical.
- Guarantee of 5 year for tapware and 3 years for accesories.
- Use pressure between 1-5 bar. Recomendated 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 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:	3300N-35NM (33Z307853)
• Index:	DT1-NMN (AAZ303182)
• Cartridge nut cover:	4980NM (AAZ303179)
• Cartridge nut:	TSC351 (250863)
• Cartridge:	35100 (252204)
• Handle wheel:	335100NM (33Z307856)
• Handle wheel cover:	3761NENM (AAZ303208)
• Ceramic diverter:	4004 (AAZ300972)
• Wall plate:	KX2NM (AAZ302921)
• Concealed body:	XX1502NM (AAZ302920)
• Distributor shirt:	CEMP3502NM (AAZ303211)
• Shirt concealed:	CEMP3501NM (AAZ304836)
• Diverter nut:	TSC358 (AAZ303018)





331502 SNM NOIR MAT ENCASTRÉ 2 VOIES DRAKO S2

331502SNM

Collection:
Drako

Finition:
Noir mat

Code:
33D307850

Lieu:
Bain

Catégorie:
Douche

Caractéristiques techniques

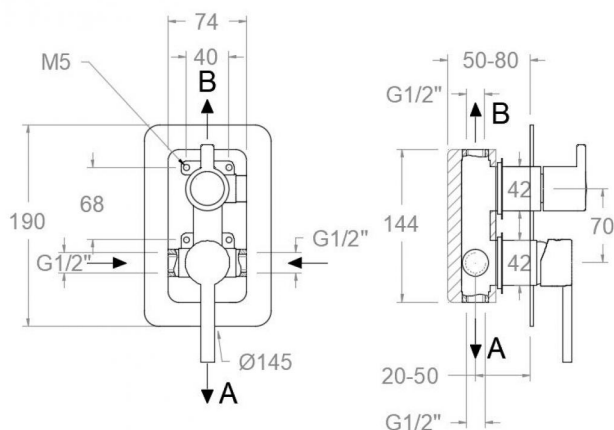
- Cartouche céramique Ø35 mm.
- Système d'économie d'eau S2 à travers l'ouverture de la manette en deux phases.
- Débit à 3 bar: sortie bain 22 l/min et sortie douche 21 l/min.
- Résiste au choc thermique et chimique anti-légionelle.
- Garantie de 5 ans en robinetterie et 3 ans en compléments.
- Pression d'utilisation entre 1-5 bar. Recommandée à 3 bar.
- Résiste aux pressions statiques égales ou inférieures à 10 bar et aux 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 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: 3300N-35NM (33Z307853)
- Index: DT1-NMN (AAZ303182)
- Écrou de fixation cartouche: 4980NM (AAZ303179)
- Écrou de cartouche: TSC351 (250863)
- Cartouche: 35100 (252204)
- Croisillon distributeur: 335100NM (33Z307856)
- Enjoliveur du croisillon: 3761NENM (AAZ303208)
- Distributeur: 4004 (AAZ300972)
- Plaque enjoliveur: KX2NM (AAZ302921)
- Corp encastré: XX1502NM (AAZ302920)
- Chemise distributeur: CEMP3502NM (AAZ303211)
- Chemise d'encasté: CEMP3501NM (AAZ304836)
- Écrou distributeur: TSC358 (AAZ303018)





331502 SNM UNTERPUTZ-EINHEBELMISCHER 2 WEGE SCHWARZ MATT DRAKO S2

331502SNM

Sammlung:
Drako

Ausführung:
Matte schwarz

Code:
33D307850

Standort:
Wannenfüll

Kategorie:
Brausebatterie

Technische eigenschaften

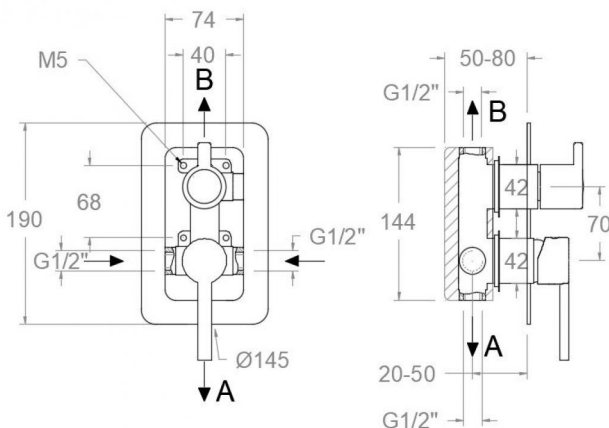
- Keramik-Kartusche Ø35mm.
- Wassereinsparung S2, Öffnung über einen Zwischenanschlag.
- Durchfluss bei 3 bar: 22 l/min Ausgang A und 21 l/min Ausgang B.
- Widerstandsfähigkeit bei Anti-Legionellen Temperaturschock.
- 5 Jahre Garantie auf Armaturen bei Herstellungsfehler und 3 Jahre auf Zubehör und Komponenten.
- 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 Temperatureinstellung.
- 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: | 3300N-35NM (33Z307853) |
| • Abdeckkappe: | DT1-NMN (AAZ303182) |
| • Kartuschenringblende: | 4980NM (AAZ303179) |
| • Kartuschenmutter: | TSC351 (250863) |
| • Kartusche: | 35100 (252204) |
| • Griff Umsteller: | 335100NM (33Z307856) |
| • Griff-Abdeckkappe: | 3761NENM (AAZ303208) |
| • Umsteller 2/3 Wege: | 4004 (AAZ300972) |
| • Zierblende : | KX2NM (AAZ302921) |
| • Unterputz-Einbaukörper: | XX1502NM (AAZ302920) |
| • Abdeckhülse f. Unterputz Umsteller-Kartusche: | CEMP3502NM (AAZ303211) |
| • Abdeckhülse f. Unterputz-Einhebelmischer : | CEMP3501NM (AAZ304836) |
| • Kartuschenmutter Umsteller: | TSC358 (AAZ303018) |



ramonsoler.

→ rsramonsoler.com