



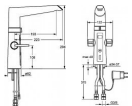
Hansa Spültisch-Elektronik-Einlochbatterie Hansafit Hybrid 6523 verchromt



612,06 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Hansa
Bestell-Nr.: HA65232213



Hansa Spültisch-Elektronik-Einlochbatterie Hansafit Hybrid 6523 verchromt von Hansa für #price# bei [neuesbad.de](#) kaufen. Kauf auf Rechnung Individuelle Beratung Mehrfach ausgezeichneter Shop jetzt kaufen

Hansa Spültisch-Elektronik-Einlochbatterie Hansafit Hybrid 6523 verchromt

Allgemeine Attribute:

Produktgruppe: Küchenarmatur

Einbauart: Standmontage

Technisches Merkmal: Hybrid, Steckernetzteil

Oberfläche: Chrom

BIM Daten vorhanden: Ja

Produkt Eigenschaften:

Strahlreglertyp: CASCADEStrahlergler, CACHE Strahlergler, ohne Mundstück direkt in den Armaturenauslauf geschraubt

Verbindung: Anschluss über flexible Druckschläuche

Montage: 1-Loch

Hebel/Bediengriffotyp: Zweihandbedienhebel/Griffe, Easy-Grip Bedienhebel

Auslaufart: Schwenkbarer Auslauf, Anschlag herausnehmbar

Mechanische Teile: Oberteil mit keramischen Dichtscheiben zur Wassermengeneinstellung für einen Abgang, Mischventil zur manuellen Temperatureinstellung, Schmutzfilter

Elektronisches Teil: PSD-Sensor mit Autofocus, Magnetventil, Kontrolleinheit, inklusive Netzteil, Signalleuchten

Spezielle Eigenschaften: Armaturenkörper aus verzinktem beständigem Messing (DZR), Messing in Trinkwasserkontakt enthält weniger als 0,3% Blei, Wasserwege ohne Nickelbeschichtung, Softwareeinstellungen per Tastenveränderbar

Zusätzlich Eigenschaften: Armatur ist GGT geprüft Benutzer test SEHR GUT

SOFTWAREEINSTELLUNGEN:

Nachlaufzeit: 4 s (2/4/8/10/20 s)

HygieneSpülung: off (off/12/24/48/72h)

Automatische Spülung Dauer: 30 s(10/30/60/120/180 s)

Max. Fließdauer: 40 s(10/40/60/120/180 s)

Operating distance: 0-40 mm

Fliesseigenschaften:

Durchfluss bei 300 kPa: 12,00 l/min

Elektronische Attribute:

Elektrischer Anschluß: 230 / 5 V

Bestimmungen/Vorschriften:

EU Directive: 2014/30/EU , 2014/35/EU, 2011/65/EU

Geräuschklasse: I (ISO 3822)

Schutzklasse: IP 54 / transformer IP20

Technische Eigenschaften:

DN-Größe: DN15

Ausladung: 193 mm

Schwenkbereich des Auslaufs: 120 (80/ 60)

Material: Messing/Verbundwerkstoff

Betriebsspannung: 5 V

Heißwasserversorgung: max. +70C

Arbeitsdruck: 100

1000 kPa

Anschlussgröße: G3/8

Sicherungseinrichtung (EN1717): AA

Logistik:

Bruttogewicht: 3.63 kg

Verpackungsmaße: 460 x 300 x 130