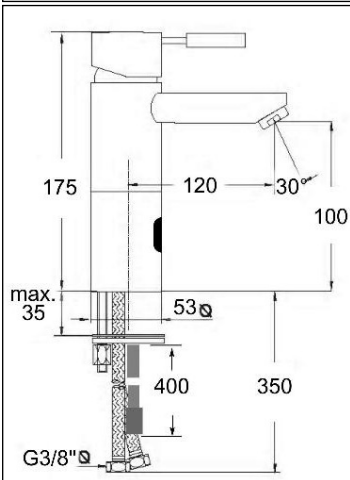


Stamtblatt **Einbauversion VS**



Version mit Stifthebel

mit Verstell-
schutz-
kappe



Version mit
Bügelhebel

Ausschreibungstext

Starre Einhebel-Selbstschluß WT-Mischarmatur* DN15, mit elektronisch gesteuerter berührungsloser Sensor-automatic; integrierter manueller Fließmengen- u. Temperaturregelung, Verstellschutzkappe und Hebel, 2-Step-Eco-Kartusche; Strahlregler; 2 MV mit VS-Adaptor, 2 Flexschläuche ca. 350x3/8"ÜM

Ausladung 120mm
Ausladung 175mm
Ges.Höhe ab WT 175mm
Modell:
- mit Verstellschutzkappe und Hebel C

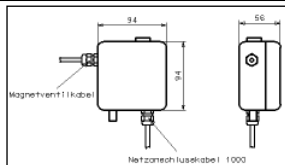
**Betriebsversion/
EAN-Nummer**

Artikelnummer

für Netzbetrieb
mit Hebel und Verstellschutzkappe
40 34154 01284 4 IPSE7Bii12CA4_VS
40 34154 01975 1 IPSE7Bii175CA4_VS



**Steuerbox mit integriertem
Netzteil in IP65**
98Bx98Hx56Tmm



Schalter zur Aktivierung der Legionellen-spülautomatik

Basisdurchmesser iPuri S 53,00 mm
Stichmaß iPuri S 34,00 mm
Zuleitung Sensorkabel ca. 400 mm
2 Flexschläuche x 350 x 3/8" ÜM

Standardbügelhebel auf Anfrage.

Langhebel mit 210 mm Ausladung für alle iPuri Modelle - gegen Mehrpreis auf Anfrage.

IR-Sensor mit LED, Reichweite bis ca. 160 mm verstellbar über Poti. IP 65 Niedervolt-Electronic für Netzbetrieb mit inliegendem Trafo, Netzkabel; Wasserlaufzeit entsprechend Sensoraktivierung.

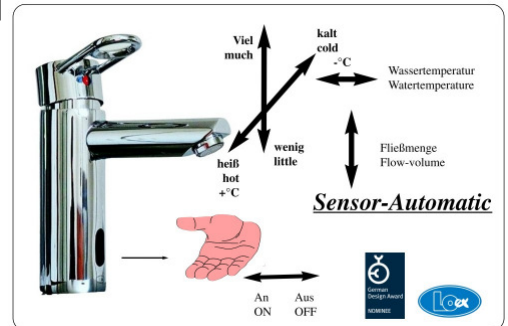
Auf drucklos adaptierbar.

Pulverbeschichtung in RAL-Farben und Edelstahlfinish gegen Mehrpreis möglich.

Einhebel-Selbstschluß-WT-Mischarmatur* DN 15, optoelektronisch gesteuert; starr; Messing verchromt; Bedienelement für integrierte Fließmengen- u. Temperaturregelung bzw. abnehmbare, vandalsichere Verstellschutzkappe(nach Modell); 2-Step Eco-Kartusche (iPuri); Strahlregler; Energieversorgung: Eingang Netz 230V 50Hz mit 12VAC Betriebsspannung; Steuerbox Kunststoff 98x98x56mm in IP 65 mit inliegendem Trafo; Netzstecker; Betriebssystem mit Festprogramm, Reichweitenverstellung, 2-f. Sicherheitsabschaltung; mech. zuschaltbare automat. Hygienespülung; 2 Magnetventile mit VS-Adaptor; 2 RüVe; Filtereinsätze für Eckventile 3/8" beigelegt. 0,3 bar Mindestfließdruck; max. Durchflußmenge ca. 19 Ltr./min.; max. Wassertemperatur 60°C. Hersteller: LOTZ Exim Trading, Kaja-Armaturen Typ: LOex iPuri S Reihe



Stabiles Magnetventil jeweils im KW/WW-Zugang 2x3/8" AG als Baueinheit vormontiert mit Rückflußverhinderer, Filtereinsatz, Montagestück (VS-Adaptor) mit ÜM 3/8", flachdichtend, direkt auf Eckventil zu montieren (Eckventil bauseitig)



*Geschützt durch EU-Patent EP 0894903B2, sowie das Gebrauchsmuster 29707351.6

Technische und preisliche Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten. Dieses Angebot ist freibleibend. Es gelten ausschließlich unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen Stand Jan 2023

Vorherige Angebote haben ihre Gültigkeit verloren. Preisstellung: ab Lager, verpackt, zzgl.ges. Mehrwertsteuer, pro Einheit, in EUR.

Liefertermine auf Anfrage. Gerichtsstand bei Vollkaufleuten und Personen bürgerlichen Rechts: Frankfurt/M.

Lieferumfang: Armatur wie beschrieben, einbaufertig, komplett.

EU-US-ID: DE111985600