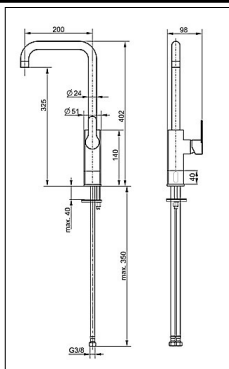


Stamtblatt

Einbauversion VS



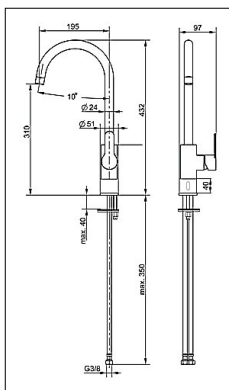
Ausschreibungstext

Edelstahl(AISI316)Einhebel-Selbstschluß WT-Mischarmatur* DN15; HU-Schwenkauslauf mit Luftsprudler; elektronisch gesteuerter berührungsloser Sensorautomatic; mechan. zuschaltbare automatische Legionellenspülung; integrierter manueller Fließmengen- u. Temperaturregelung, Verstellhebel; Keramikkartusche; Strahlregler; 2 MV mit VS-Adaptor, 2 Flexschläuche ca. 350 x 3/8"ÜM

Ausladung 200 mm
 Höhe Auslauföffnung ab WT 325 mm
 Ges.Höhe ab WT 402 mm
 Basisdurchmesser 51 mm

Betriebsversion/
 EAN-Nummer Artikelnummer

für Netzbetrieb
 40 34154 01860 0 KAESE7Bio200EA4_VS



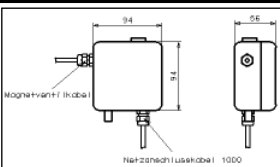
Edelstahl(AISI316)Einhebel-Selbstschluß WT-Mischarmatur* DN15; Rundbogen-Schwenkauslauf mit Luftsprudler;elektronisch gesteuerter berührungsloser Sensorautomatic; mechan. zuschaltbare automatische Legionellenspülung; integrierter manueller Fließmengen- u. Temperaturregelung, Verstellhebel; Keramikkartusche; Strahlregler; 2 MV mit VS-Adaptor, 2 Flexschläuche ca. 350 x 3/8"ÜM

Ausladung 195 mm
 Höhe Auslauföffnung ab WT 310 mm
 Ges.Höhe ab WT 432 mm
 Basisdurchmesser 51 mm

für Netzbetrieb
 40 34154 01859 4 KAESE7Bio195RA4_VS



Steuerbox mit integriertem Netzteil in IP65
 98Bx98Hx56Tmm



Schalter zur Aktivierung der Legionellenspülautomatik

Basisdurchmesser 51,00 mm
 Stichmaß 34,00 mm
 Zuleitung ca. 400 mm
 Sensorkabel x 350 mm x 3/8" ÜM
 IR-Sensor mit LED, Reichweite bis ca. 160 mm verstellbar über Poti.
 IP 65 Niedervolt-Electronic für Netzbetrieb mit inliegendem Trafo, Netzkabel;
 Bedarfsgesteuerte Wasserlaufzeit entsprechend Sensoraktivierung.
 Mechanisch zuschaltbare automatische Legionellen-/Hygienspülung.

Edelstahl(AISI316)Einhebel-Selbstschluß-WT-Mischarmatur* DN 15, optoelektronisch gesteuert; Schwenkauslauf; Bedienhebel für integrierte Fließmengen- u. Temperaturregelung; Keramikkartusche Strahlregler; Energieversorgung: Eingang Netz 230V50Hz mit 12VAC Betriebsspannung; Steuerbox Kunststoff 98x98x56mm in IP 65 mit inliegendem Trafo; Netzstecker; Betriebssystem mit Festprogramm, Reichweitenverstellung, 2-f. Sicherheitsabschaltung; mech. zuschaltbare automat. Hygiene(Legionellen)spülung; 2 Magnetventile mit VS-Adaptor; 2 RüVe; 2 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 Koa

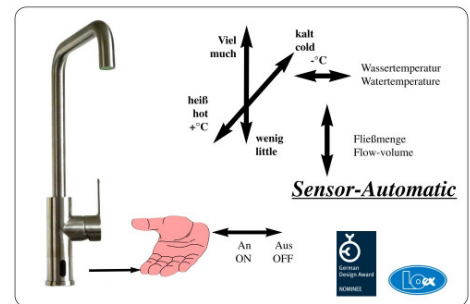
Auf drucklos adaptierbar.



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)

Dazu passend - in Edelstahl - manuell

KJ ES 53821 Gesamthöhe 362 mm Ausladung 200 mm
KJ ES 53820 392 mm 195 mm



*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.

Lieferumfang: Armatur wie beschrieben, einbaufertig, komplett.

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

EU-USUID: DE111985600