



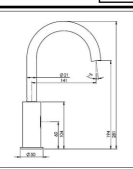
<u>LOex</u> iPuri S 5 WT

Elektronische Selbstschluß-Standarmatur, mit dreh-u. feststellbarem Schwenkauslauf, Einrohrzulauf für kaltes oder vorgemischtes Wasser bzw. mit UT-Mischung nach EU-RL, HACCP, LMHV.

Stammblatt

Einbauversion DMK





Ausschreibungstext
Berührungslose Selbstschluß DN 15
Stand-WT-Armatur, dreh- u. feststellbarem Schwenkauslauf, Strahlregler, für vorgemischtes Wasser und UT-Mischer; elektronisch gesteuert; Messing - Pulverbeschichtet Grau matt RAL 7035

Basisdurchmesser 50 mm Ausladung 141 mm Höhe Auslassöffnung ab WT 194 mm Gesamthöhe ab WT 281 mm Betriebsversion/

lummer Artikelnumme

für Netzbetrieb

40 34154 01896 9 IPS5E7AWTii141B8 DMK Gm

Ausführung mit <u>Laborverschraubung</u>(Schlauchtülle) nach DIN12898 10/13 in Grau matt RAL 7035

40 34154 01897 6 IPS5E7AWTii141B8_DMK GmTL



Berührungslose Selbstschluß DN 15 Stand-WT-Armatur, dreh- u. feststellbarem Schwenkauslauf, Strahlregler, für vorgemischtes Wasser und UT-Mischer; elektronisch gesteuert Messing-Pulverbeschichtet Schwarz matt RAL9005

Basisdurchmesser 50 mm Ausladung 141 mm Höhe Auslassöffnung ab WT 194 mm Gesamthöhe ab WT 281 mm 40 34154 01898 3 IPS5E7AWTii141B8_DMK Sm



Berührungslose Selbstschluß DN 15 Stand-WT-Armatur, dreh- u. feststellbarem Schwenkauslauf, Strahlregler, für vorgemischtes Wasser und UT-Mischer; elektronisch gesteuert Messing - verchromt

Basisdurchmesser 50 mm Ausladung 141 mm Höhe Auslassöffnung ab WT 194 mm Gesamthöhe ab WT 281 mm 40 34154 01899 0 IPS5E7AWTii141B8_DMK Cr

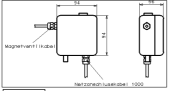


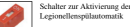
Ausführung mit <u>Laborverschraubung</u>(Schlauchtülle) nach DIN12898 10/13 in Grau matt RAL 7035

Farbtöne in Abbildungen nicht verbindlich. Verwendung von kundendefinierten Spezialfarben gegen Aufpreis bzw. Mindestabnahmemenge.









 Armatur
 281 mm

 Gesamthöhe ab WT
 281 mm

 Ausladung
 141 mm

 Basisdurchmesser
 50 mm

Stichmaß 28 - 38 mm Schnellbefestigung Sensorkabel ca. 800 mm Flexschlauch 3/8"ÜM ca. 800 mm

Andere Zuleitungslängen auf Anfrage,

Selbstschluß-Stand-WT-Armatur DN 15, elektronisch gesteuert, mit Einrohrzulauf für vorgemischtes Wasser; dreh- u. feststellbarer Schwenkauslauf, Messing verchromt, bzw. pulverbeschichtet, Strahlregler bzw. in RAL 7035 Schlauchtülle/Laborverschraubung nach DIN 12898 10/13:

Auslösung optoelektronisch. Energieversorgung: Eingang Netz 230V50Hz mit 12VAC Betriebsspannung; Steuerbox Kunststoff 94x94x56mm in IP 65 mit inliegendem Trafo; Netzstecker; Betriebssystem mit Festprogramm, Reichweitenverstellung, 2-f. Sicherheitsabschaltung; mech. zuschaltbare automat. Hygienespül-

ung; Magnetventil. Mech. Vormischer mit RüVe (KW/WW) zur Direktmontage (DMK) auf Eckventil, Verbindungsschlauch zu Eckventil.

Filtereinsätze für Eckventile 3/8" beigelegt. 0,3 (Stab. Ventil)bar Mindestfließdruck; max. Wassertemperatur 60°C. Hersteller: LOex LOTZ Exim Trading, Kaja-Armaturen Typ: LOex iPuri S 5



DMK-Mischer-Modul-Set
Magnetventil
Mischung über
DMK-Mischer zur Direktmontage
auf Eckventil
mit integrierten RüVe in KW/WW
Zugangsfilter f. Eckventile
Verbindungsschlauch zu WW-Eckventil

Eckventil(bauseitig)

Auf Anfrage gegen Mehrpreis.

Auf drucklos adaptierbar

Electronic-Sonderausführung: Short-Switch Selbstschließer

Kurzreichweite,

nach voreingestellter Wasserlaufzeit selbstschließend

Pulverbeschichtung in RAL-Farben und Edelstahlfinish möglich.

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-UStID: DE111985600

LOTZ Exim Trading
Sensortechnik für Küchen-, Catering-, Laborund Sanitärbereiche.
Es gibt nur wenig, was sich so bezahlt macht.- Für Sie und unsere Umwelt!