



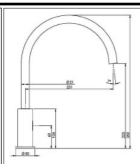
## LOex iPuri S 5 ST

Elektronische Selbstschluß-Standarmatur, mit drehu. 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 RAL7035 Basisdurchmesser 231 mm Ausladung Höhe Auslassöffnung ab WT 223 mm Gesamthöhe ab WT 350 mm

Betriebsversion

für Netzbetrieb

40 34154 01900 3 IPS5E7ASTii231B8 DMK Gm

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

40 34154 01901 0 IPS5E7ASTii231B8\_DMK GmTL



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

Basisdurchmesser 50 mm 231 mm Ausladung Höhe Auslassöffnung ab WT 223 mm Gesamthöhe ab WT 350 mm

Schwarz matt RAL9005

40 34154 01902 7 IPS5E7ASTii231B8 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 231 mm Ausladung Höhe Auslassöffnung ab WT 223 mm 350 mm Gesamthöhe ab WT

40 34154 01903 4 IPS5E7ASTii231B8 DMK Cr

Selbstschluß-Stand-WT-Armatur DN 15, elektronisch gesteuert, mit

Strahlregler bzw. in RAL 7035 Schlauchtülle/Laborverschraubung nach

Betriebssystem mit Festprogramm, Reichweitenverstellung, 2-f. Sicherheitsabschaltung; mech. zuschaltbare automat. Hygienespül-

Mech. Vormischer mit RiiVe (KW/WW) zur Direktmontage (DMK) auf

Filtereinsätze für Eckventile 3/8" beigelegt. 0,3 (Stab. Ventil)bar Mindestfließdruck; max. Wassertemperatur 60°C.

Einrohrzulauf für vorgemischtes Wasser; dreh- u. feststellbarer Schwenkauslauf, Messing verchromt, bzw. pulverbeschichtet,

Auslösung optoelektronisch. Energieversorgung: Eingang Netz 230V50Hz mit 12VAC Betriebsspannung; Steuerbox Kunststoff 94x94x56mm in IP 65 mit inliegendem Trafo; Netzstecker;

Eckventil, Verbindungsschlauch zu Eckventil.

Hersteller: LOex LOTZ Exim Trading, Kaja-Armaturen

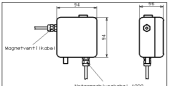


Ausführung mit Laborverschraubung(Schlauchtülle) nach DIN12898 10/13 in Grau matt RAL 7035

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









DMK-Mischer-Modul-Set

Zugangsfilter f. Eckventile

Eckventil(bauseitig)

DMK-Mischer zur Direktmontage

mit integrierten RüVe in KW/WW

Verbindungsschlauch zu WW-Eckventil

Magnetventil

auf Eckventil

Mischung über

Schalter zur Aktivierung der Legionellenspülautomatik

Armatui Gesamthöhe ab WT 350 mm Schwenkauslauf, dreh- u. feststellbar 231 mm 50 mm

Basisdurchmesser

Stichmaß 28 - 38 mm Schnellbefestigung ca. 800 mm Sensorkabel Flexschlauch 3/8"ÜM ca. 800 mm Andere Zuleitungslängen auf Anfrage andere Pulverbeschichtungsfarben auf Anfrage,

Short-Switch Selbstschließer Kurzreichweite, nach voreingestellter Wasserlaufzeit selbstschließend

gegen Mehrpreis

Auf Anfrage gegen Mehrpreis

Auf drucklos adaptierbar.

Pulverbeschichtung in RAL-Farben und Edelstahlfinish möglich.

z.B. RAL3001 Signalrot



DIN 12898 10/13:

ung; Magnetventil.

Typ: LOex iPuri S 5

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 Preisstellung: ab Lager, verpackt. zzgl.ges. Mehrwertsteuer, pro Einheit,

Liefertermine auf Anfrage.

Gerichtsstand bei Vollkaufleuten und Personen bürgerlichen Rechts Frankfurt/M.

Lieferumfang: Armatur wie beschrieben, einbaufertig, komplett.

EU-UStID: DE111985600

