



LOex 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

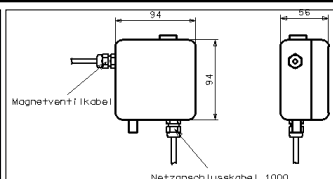
		<p>Ausschreibungstext Berührungslose Selbstschluß DN 15 Stand-WT-Armatur, dreh- u. feststellbarem Schwenkauslauf, Strahlregler, für vorgemischtes Wasser und UT-Mischer; elektronisch gesteuert; Messing - Pulverbeschichtet Grau matt RAL 7035</p> <p>Basisdurchmesser 50 mm Ausladung 141 mm Höhe Auslassöffnung ab WT 194 mm Gesamthöhe ab WT 281 mm</p>	<p>Betriebsversion/ EAN-Nummer Artikelnummer</p> <p><u>für Netzbetrieb</u> 40 34154 01896 9 IPS5E7AWTii141B8_DMK Gm</p> <p>Ausführung mit Laborverschraubung(Schlauchtülle) nach DIN12898 10/13 in Grau matt RAL 7035 40 34154 01897 6 IPS5E7AWTii141B8_DMK GmTL</p>
		<p>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</p> <p>Basisdurchmesser 50 mm Ausladung 141 mm Höhe Auslassöffnung ab WT 194 mm Gesamthöhe ab WT 281 mm</p>	<p>40 34154 01898 3 IPS5E7AWTii141B8_DMK Sm</p>
		<p>Berührungslose Selbstschluß DN 15 Stand-WT-Armatur, dreh- u. feststellbarem Schwenkauslauf, Strahlregler, für vorgemischtes Wasser und UT-Mischer; elektronisch gesteuert Messing - verchromt</p> <p>Basisdurchmesser 50 mm Ausladung 141 mm Höhe Auslassöffnung ab WT 194 mm Gesamthöhe ab WT 281 mm</p>	<p>40 34154 01899 0 IPS5E7AWTii141B8_DMK Cr</p>

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.



Elektronikbox 94x94x56mm



Armatur
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 230V/50Hz mit 12VAC Betriebsspannung; Steuerbox Kunststoff 94x94x56mm in IP 65 mit inliegendem Trafo; Netzstecker; Betriebssystem mit Festprogramm, Reichweitenverstellung, 2-f. Sicherheitsabschaltung; mech. zuschaltbare automat. Hygienespülung; Magnetventil.
Mech. Vormischer mit RüVe (KW/WW) zur Direktmontage (DMS) 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**

Electronic-Sonderausführung:
Short-Switch Selbstschließer
Kurzreichweite,
nach voreingestellter Wasserlaufzeit selbstschließend
Auf Anfrage gegen Mehrpreis.

Auf drucklos adaptierbar.

Pulverbeschichtung in
RAL-Farben und Edelstahlfinish
möglich.



DMS-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)

Technische und preisliche Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten. Dieses Angebot ist freibleibend. Es gelten ausschließlich unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen Stand Jan 2019

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-USID: DE111985600



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