



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

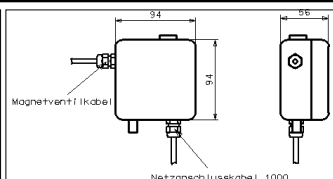
		<p>Ausschreibungstext Berührungslose Selbstschluß DN 15 Stand-WT-Armatur, dreh- u. feststellbarem Schwenkauslauf, Strahlregler, für vorgemischtes Wasser und UT-Mischer; elektronisch gesteuert Messing - Pulverbeschichtet Grau matt</p> <p>Basisdurchmesser 50 mm Ausladung 141 mm Höhe Auslassöffnung ab WT 194 mm Gesamthöhe ab WT 281 mm</p>	<p>Betriebsversion/ EAN-Nummer Artikelnummer</p> <p><u>für Netzbetrieb</u> 40 34154 01331 5 IPS5E7AWTi141B8_DMS Gm</p> <p>Ausführung mit Laborverschraubung(Schlauchtülle) nach DIN12898 10/13 in Grau matt RAL 7035 40 34154 01605 7 IPS5E7AWTi141B8_DMS GmTL</p>
		<p>Ausschreibungstext 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 01332 2 IPS5E7AWTi141B8_DMS Sm</p>
		<p>Ausschreibungstext 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 01333 9 IPS5E7AWTi141B8_DMS 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-Modul:
 Magnetventil
 Mischung über
 DMS-Mischer zur Direktmontage auf Eckventil, mit RüVe in KW/WW, Verstellschutzkappe
 Anschlußflexschlauch 3/8"ÜMx300x3/8"ÜM
 Filtereinsatz 3/8" für Eckventil(bauseitig)

Technische und preisliche Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten. Dieses Angebot ist freibleibend. Es gelten ausschließlich unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen Stand Mai 2017

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