

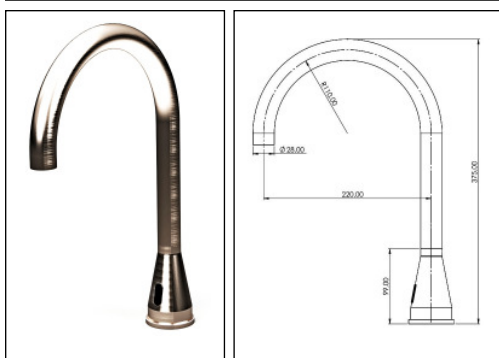


LOex Sens-Inox Tonga2 T91S

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

Stammblatt

Einbauversion DMK



Ausschreibungstext

Berührungslose Selbstschluß DN 15
WT-Armatur, Edelstahl matt gebürstet;
mit dreh- u. feststellbarem Bogenauslauf,
Strahlregler*. Optosensor.
Für vorgemischtes Wasser (UT-Mischer).
Elektronisch gesteuert - mit externer
(Rhein/E7A) oder
in die Armatur integrierter Elektronik
(Donau/E8A, Weser/E9A).
- dreh- u. feststellbar (Abb.) ii
Ausladung 220 mm
Höhe Auslassöffnung ab WT 236 mm
Gesamthöhe ab WT 375 mm

Betriebsversion/ EAN-Nummer Artikelnummer

für 12V Niedervolt-Netzbetrieb -	
- externe Elektronikbox "LOex Rhein", - integrierter Trafo - 12VAC	A
40 34154 02082 5 TG2SE7AT91ii22A5_DMK	
- interne Elektronik "LOex Donau", - externes Steckernetzteil - 12VDC	B
40 34154 02313 0 TG2SE8AST91ii22 5_DMK	
- interne Elektronik "LOex Donau", - externer MW Trafo - 12VDC	C
40 34154 02314 7 TG2SE8AMT91ii22 5_DMK	
für 6V Niedervolt-Netzbetrieb -	
- interne Elektronik "LOex Weser", - externes Steckernetzteil - 6VDC	D
40 34154 02315 4 TG2SE9AST91ii22 5_DMK	
für Batteriebetrieb - 6VDC	
- interne Elektronik "LOex Weser", - externer Batteriecontainer (für 4x1,5 AA-Batterien)	E
40 34154 02316 1 TG2SE9ABT91ii22 5_DMK	

*Sparstrahlregler bis < 6 Ltr/min
a.A. gegen Mehrpreis.



Alternativen in Pulverbeschichtung

Mehrpreis a.A., keine Mindestmengenabnahme.

Signalrot matt	RAL 3001
Tiefschwarz matt	RAL 9005
Leichtgrau matt	RAL 7035

Farbtöne in nebenstehenden Abbildungen nicht verbindlich.

Optional -

Remote-Control für Sensor-Steuerungen in Gleichstrom (DC)

Zum Adaptieren der elektronischen Parameter und Aktivieren der Legionellenspülung
- für Donau und Weser Elektronik -

40 34154 01393 3 Zb 073



	Elektronikbox LOex Rhein 12VAC 94x94x56mm inliegender Trafo, Netzkabel	A
	Steckernetzteil für LOex Donau 12VDC	B
	Steckernetzteil für LOex Weser 6VDC	D
	IP68-Anschluß	
	MWTrafo für LOex Donau 12VDC IP67; Netzsteckerkabel; IP68-Anschluß Klettband- od. Schraubbefestigung	C
	Batteriecontainer für 4x1.5V AA-Alkalibatterien, IP68-Anschluß Klettband- od. Schraubbefestigung	E

Armatursockel -	
- dreh- u. feststellbar	(ii)
Basisdurchmesser	59,5 mm
Stichmaß (Hahnloch)	35 mm
Schnellbefestigung für Plattenstärken bis ca.	50 mm
Zuleitungen -	
Flexschlauch 3/8" UM	ca. 500 mm
E7 A Kabel zum Sensor	ca. 500 mm
Kabel zum Magnetventil	ca. 800 mm
Kabel mit Winkelschukostecker	ca. 1000 mm
E8/E9 Kabel zur Energieversorgung	ca. 800 mm
Kabel zum Magnetventil	ca. 500 mm

Selbstschluß-WT-Armatur DN 15, Edelstahl (AISI304L) matt gebürstet; elektronisch gesteuert, mit Einrohrzulauf für vorgemischtes Wasser; mit dreh- u. feststellbaren Ausläufen, Strahlregler.
Auslösung über den, in die Armatur integrierten Optosensor.

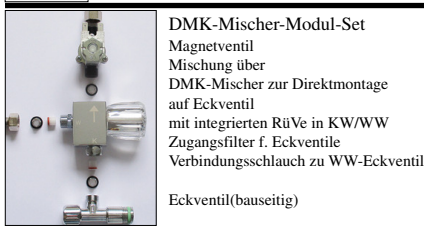
Die elektronischen Steuersysteme -
- Armaturintegriert -
- LOex Donau[E8A] (12VDC, 9 W),
- LOex Weser[E9A] (6VDC, 2 W) -
Festprogramm, optionales Remote zum Aktivieren der Legionellenspülung und zum Adaptieren von Reichweite, Laufzeiten/-intervallen.

- Energieversorgung -
- Steckernetzteil (12VDC bzw. 6VDC) mit IP68-Anschluß
- MWTrafo 12VDC, IP67 mit Netzsteckerkabel und IP68-Anschluß
- Batteriecontainer für 4x1.5V AA-Alkalibatterien

- Extern der Armatur -
- LOex Rhein [E7A] mit internem Trafo 12VAC, 5,6 VA.
Box Kunststoff 94x94x56mm in IP 65 mit inliegendem Trafo; Netzsteckerkabel; Betriebssystem mit Festprogramm, Reichweitenverstellung, 2-f. Sicherheitsabschaltung; mech. zuschaltbare automat. Hygienespülung
Die Magnetventile -
- monostabil 12VAC/DC, 2x3/8" AG, Flachstecker - für Donau, Rhein
- bistabil 6VDC, 2x3/8" AG, Flachstecker - für Weser
Durchflußmenge ca. 19 Ltr/min/3bar FD. Mindestfließdruck ca. 0,3bar.
Der Mech. Vormischer (Messing verchromt) mit RüVe (WW/KW) zur Direktmontage (DMK) auf Eckventil, Verbindungsschlauch zu Eckventil. Filtereinsätze für Eckventile 3/8" beigelegt.
Typ: **LOex Tonga2**

Auf drucklos adaptierbar.

Auch für VE-Wasser mit Steuerung
LOex Donau E8/24VDC und
24VDC-Edelstahlmagnetventil
geeignet.



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)

Technische und preisliche Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten. Dieses Angebot ist freibleibend. Es gelten ausschließlich unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen Stand Okt 2021

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 !