

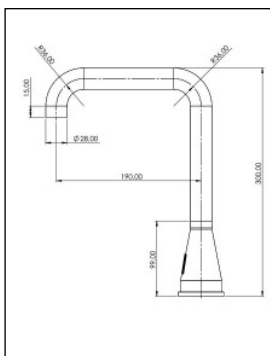
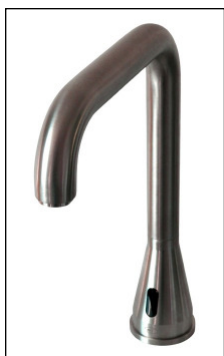


# LOex Sens-Inox Tonga2 T92S

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

## Stammblatt

## Einbauversion DMK



### Ausschreibungstext

Berührunglose Selbstschluß DN 15 WT-Armatur; Edelstahl, matt gebürstet; mit dreh- u. feststellbarem HU-Auslauf, 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 190 mm  
Höhe Auslassöffnung ab WT 235 mm  
Gesamthöhe ab WT 300 mm

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

### Betriebsversion/ EAN-Nummer Artikelnummer

#### für 12V Niedervolt-Netzbetrieb -

- externe Elektronikbox "LOex Rhein", E7A A  
- integrierter Trafo - 12VAC  
40 34154 02083 2 TG2SE7AT92ii19A5\_DMK  
- interne Elektronik "LOex Donau", E8 B  
- externes Steckernetzteil - 12VDC  
40 34154 02309 3 TG2SE8AST92ii19 5\_DMK  
- interne Elektronik "LOex Donau", E8 C  
- externer MW Trafo - 12VDC  
40 34154 02310 9 TG2SE8AMT92ii19 5\_DMK

#### für 6V Niedervolt-Netzbetrieb -

- interne Elektronik "LOex Weser", E9 D  
- externes Steckernetzteil - 6VDC  
40 34154 02311 6 TG2SE9AST92ii19 5\_DMK

#### für Batteriebetrieb - 6VDC

- interne Elektronik "LOex Weser", E9 E  
- externer Batteriecontainer (für 4x1,5 AABatterien)  
40 34154 02312 3 TG2SE9ABT92ii19 5\_DMK



Tonga2 - Reihe in Edelstahl



### 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 (E8) und Weser (E9) Elektronik -

40 34154 01393 3 Zb 073



Elektronikbox LOex Rhein 12VAC, E7A  
94x94x56mm  
inliegender Trafo, Netzkabel

A Armatursockel -  
- dreh- u. feststellbar (ii)  
Basisdurchmesser 59,5 mm  
Stichmaß (Hahnloch) 35 mm  
Schnellbefestigung für Plattenstärken bis ca. 50 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 -



Steckernetzteil für LOex Donau 12VDC, E8  
Steckernetzteil für LOex Weser 6VDC, E9  
IP68-Anschluß

B Zuleitungen -  
D Flexschlauch 3/8" UM ca. 500 mm  
E7 A Kabel zum Sensor ca. 500 mm  
C 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

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.



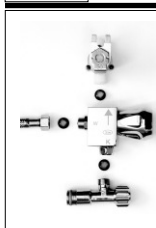
MWTrafo für LOex Donau 12VDC, E8  
IP67; Netzsteckerkabel; IP68-Anschluß  
Klettband- od. Schraubbefestigung

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



Batteriecontainer, E9  
für 4x1,5V AA-Alkalibatterien, IP68-Anschluß  
Klettband- od. Schraubbefestigung

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



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

Auf drucklos adaptierbar.

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

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. Mindestflußdruck 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 S**

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