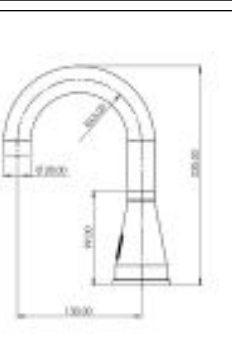




Stammbrett

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 in die
Armatur integrierter Elektronik
(Donau/E8A, Weser/E9A).

- dreh- u. feststellbar (Abb.)

Ausladung 130 mm
Höhe Auslassöffnung ab WT 136 mm
Gesamthöhe ab WT 230 mm

Betriebsversion/
EAN-Nummer

Artikelnummer

für 12V Niedervolt-Netzbetrieb -

40 34154 02317 8 TG2SE8AST90ii13 5_DMK

- interne Elektronik "LOex Donau", E8

- externes Steckernetzteil - 12VDC

B

- interne Elektronik "LOex Weser", E9

- externer MW Trafo - 12VDC

C

40 34154 02318 5 TG2SE8AMT90ii13 5_DMK



Tonga2 - Reihe in Edelstahl

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

für Batteriebetrieb - 6VDC

- interne Elektronik "LOex Weser", E9
- externe Batteriecontainer(für 4x1,5 AA Batterien)

E

40 34154 02320 8 TG2SE9ABT90ii13 5_DMK



Alternativen in Pulverbeschichtung

Mehrpreis a.A., keine Mindestmengeabnahme.

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



Steckernetzteil für LOex Donau 12VDC, E8

IP68-Anschluß

B



MWTrafo für LOex Donau 12VDC, E8

IP67: Netzsteckerkabel; IP68-Anschluß
Klettband- od. Schraubbefestigung

C

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

E

DMK-Mischer-Modul-Set
Magnetventil
Mischnadel
DMK-Mischer(Messing, verchromt)
zur Direktmontage auf Eckventil
mit integrierten RüVe in KW/WW
ZugangsfILTER f. Eckventil
Verbindungsschlauch zu WW-Eckventil

Eckventil(bauseitig)

Auf drucklos adaptierbar.

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

Selbstschluß-WT-Armatur DN 15, Edelstahl(AISI304L)matt gebürstet;
elektronisch gesteuert, mit Einrohr-zulauf 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 -

- Steckernetzteile(12VDC)mit IP68-Anschluß, Kabeladaptor

- MWTrafo 12VDC, IP67 mit Netzsteckerkabel und IP68-Anschluß

- Batteriecontainer für 4x1m5V AA-Alkalibatterien

-

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 Eck-
ventil. Filtereinsätze für Eckventile 3/8" beigelegt.

Typ: **LOex Tonga2 S**

Technische und preislche Änderungen
ohne Vorankündigung vorbehalten.
Dieses Angebot ist freibleibend.
Es gelten ausschließlich unsere
Verkaufs- und Lieferbedingungen
Stand Jan 2026

Vorherige Angebote haben ihre
Gültigkeit verloren.
Preissetzung: ab Lager, verpackt,
zzgl.ges. Mehrwertsteuer, pro Einheit,
in EUR.
Liefertermine auf Anfrage.

Gerichtsstand bei Vollaufleuten und
Personen bürgerlichen Rechts:
Frankfurt/M.

Lieferumfang: Armatur wie beschrieben,
einbaufertig, komplett.
EU-UStID: DE111985600