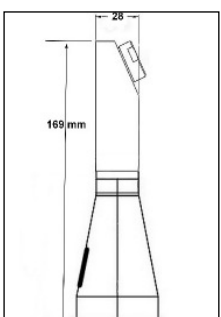


**Stammbrett****Einbauversion VS****Ausschreibungstext**

Berührungslose Selbstschluß DN 15
Trinkbrunnen-Armatur mit dreh- u. feststellbarem Kurzauslauf, 360° drehbar,
Strahlregler, Einrohrzulauf;
Messing verchromt;
Elektronisch gesteuert - mit interner
Sensorelektronik selbstschließend
(Donau/E8A, Weser/E9A).
Messing, verchromt

**Betriebsversion/
EAN-Nummer**
Artikelnummer
für 12V Niedervolt-Netzbetrieb

- interne Elektronik "Loex Donau", E8
 - externes Steckernetzteil - 12VDC
- 40 34154 02323 9 TG2ME8AST20ii7 5_BA

Bfür Batteriebetrieb - 6VDC

- interne Elektronik "Loex Donau", E8
 - externer MWTrafo - 12VDC

C

40 34154 02324 6 TG2ME8AMT20ii7 5_BA

- dreh- u. feststellbar

ii

Ges. Höhe ab WT 169,00 mm
Basisdurchmesser 59,50 mm
Hahnloch 35,00 mm
Anschluß Flexschlauch x ca. 500 x 3/8"ÜM

E
**Betriebsversion/
EAN-Nummer**
Artikelnummer
für Netzbetrieb - 24VDC

40 34154 01981 2 ESFTSL14F

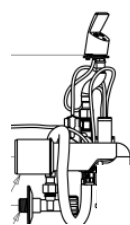
Ffür Batteriebetrieb - 6VDC

40 34154 01982 9 ESFTSL14FB

G**Optional -****Remote-Control für Sensor-Steuerungen in Gleichstrom(DC)**

Zum Adaptern 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

B

IP68-Anschluß

MWTrafo für Loex Donau 12VDC, E8
IP67; Netzsteckerkabel; IP68-Anschluß**C**

Klettband- od. Schraubbefestigung

Batteriecontainer, E9
für 4x1,5V AA-Alkalibatterien, IP68-Anschluß
Klettband- od. Schraubbefestigung**E**Magnetventil
VS-Adaptor 3/8"IGx 3/8"ÜM
für Direktmontage auf Eckventil(bauseitig) mit RüVe
u. Filter

Zuleitungen -
Flexschlauch 3/8"ÜM
E8/E9 Kabel zur Energieversorgung
Kabel zum Magnetventil

ca. 500 mm
ca. 600 mm
ca. 500 mm

Selbstschluß-WT-Armatur DN 15, Messing verchromt od. pulverbeschichtet mit dreh- u.feststellbaren Kurzauslauf, Strahlregler, bzw.
Edelstahl-TRKB-Fontaine(AISI304)elektronisch gesteuert.
Mit Einrohrzulauf; Auslösung über den, in die Armatur integrierten Optosensor.

Die elektronischen Steuersysteme -

Armaturintegriert -

- Loex Donau[E8A] (24VDC, 12VDC, 9 W),
- Loex Weser[E9A] (6VDC, 2 W) -
Festprogramm, optionales Remote zum Aktivieren der Legionellenspülung und zum Adaptern von Reichweite, Laufzeiten/-intervallen.

Energieversorgung -

- Steckernetzteile(24VDC, 12VDC)mit IP68-Anschluß, Adaptor
- 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.

Filtiereinsätze für Eckventile 3/8" beigelegt.

Typ: **Loex Tonga2 TRKB**

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.
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-UStID: 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 !