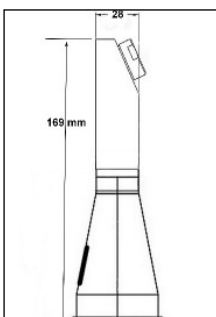


**Stammbrett****Einbauversion VS****Ausschreibungstext**

Berührungslose Selbstschluß DN 15  
Trinkbrunnen-Armatur mit dreh- u. feststellbarem Kurzauslauf, 360°drehbar,  
Strahlregler, Einrohrzulauf;  
Messing verchromt;  
Elektronisch gesteuert - mit in die  
Armatur integrierter Sensor-Elektronik  
(Donau/E8A, Weser/E9A).

**Betriebsversion/  
EAN-Nummer      Artikelnummer**

für 12V Niedervolt-Netzbetrieb -

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

**B**

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

**C**

40 34154 02324 6 TG2ME8AMT20ii7 5\_BA

- dreh- u. feststellbar

**ii**

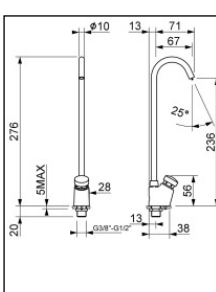
Ges. Höhe ab WT  
Basisdurchmesser  
Hahnloch  
Anschluß Flexschlauch x ca. 500 x 3/8"ÜM

**für Batteriebetrieb - 6VDC**

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

**E**

40 34154 02326 0 TG2ME9ABT20ii7 5\_BA

**Selbstschluß-Flaschenfüllarmatur mit Schwenkauslauf, bedarfsgesteuert**

verchromt; druckfest  
Gesamthöhe ab WT  
Ausladung  
Höhe Auslassöffnung ab WT  
Basisdurchmesser  
Hahnloch  
Zulaufstutzen  
Durchflußmenge

276 mm

67 mm

236 mm

38 mm

16 mm

3/8"AG

L 39 mm

4 Ltr/min

40 34154 02480 9

MC90541

**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

**E**für 4x1,5V AA-Alkalibatterien, IP68-Anschluß  
Klettband- od. SchraubbefestigungMagnetventil  
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(Preis a. A.); elektronisch gesteuert, mit Einrohrzulauf für vorgerichtetes Wasser; mit dreh- u.feststellbaren Kurzauslauf, Strahlregler. Auslösung über den, in die Armatur integrierten Optosensor.

Die elektronischen Steuersysteme -

- Armaturregelt -
- Loex Donau[E8A] (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(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 mit RüVe (WW/KW) zur Direktmontage (DMK) auf Eckventil, Verbindungsschlauch zu Eckventil.  
Filtereinsätze 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.  
Preissetzung: 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 !**