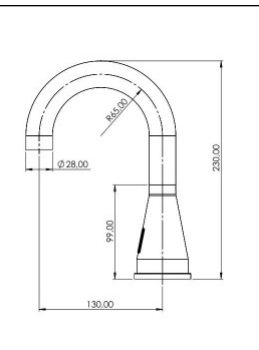


**Stammbrett****Einbauversion DMK****Ausschreibungstext**

Berührungslose Selbstschluß DN 15  
WT-Armatur, Messing verchromt,  
mit dreh- u.feststellbarem Bogenauslauf,  
Strahlregler\*, Optosensor.  
Für vorgemisches Wasser(UT-Mischer).  
Elektronisch gesteuert mit die Armatur  
integrierter Elektronik (Donau/E8A,  
Weser/E9A).  
- dreh- u. feststellbar (Abb.) ii  
Ausladung 130 mm  
Höhe Auslassöffnung ab WT 136 mm  
Gesamthöhe ab WT 230 mm

**Betriebsversion/  
EAN-Nummer**

für 12V Niedervolt-Netzbetrieb -

- interne Elektronik "LOex Donau", E8
  - externes Steckernetzteil - 12VDC
- 40 34154 02276 8 TG2ME8AST90ii13 5\_DMK

**B**

- interne Elektronik "LOex Weser", E9
- externer MWTrafo - 12VDC

**C**

40 34154 02277 5 TG2ME8AMT90ii13 5\_DMK

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

**für Batteriebetrieb - 6VDC**

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

40 34154 02278 2 TG2ME9ABT90ii13 5\_DMK

**E****Alternativen in Pulverbeschichtung**

Mehrpreis a.A., keine Mindestmengeabnahme.

Signalrot matt

Tiefschwarz matt  
Leichtgrau matt

RAL 3001

RAL 9005  
RAL 7035

Farbtöne in obigen 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  
Mischung über  
DMK-Mischer zur Direktmontage  
auf Eckventil  
mit integrierten RüVe in KW/WW  
Zugangsfilter f. Eckventile  
Verbindungsschlauch zu WW-Eckventil  
Eckventil(bauseitig)

**Auf drucklos adaptierbar.**

Pulverbeschichtung in  
RAL-Farben und Edelstahlfinish  
auch Einzelstücke  
gegen Mehrpreis möglich.

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

Selbstschluß-WT-Armatur DN 15, Messing verchromt od. pulverbeschichtet(Preis a.A.)elektronisch gesteuert, mit Einrohrzulauf für vorgemischtes Wasser; Messing verchromt; mit dreh- u.feststellbaren Ausläufen, Strahlregler. Auslösung über 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, mit Kabeladaptor
- MWTrafo 12VDC, IP67 mit Netzsteckerkabel und IP68-Anschluß
- Batteriecontainer für 4x1m5 AA-Alkalibatterien

**Die Magnetventile -**

- monostabil 12VAC/DC, 2x3/8"AG, Flachstecker - für Donau, Rhein
- bistabil 6VDC, 2x3/8"AG, Flachstecker - für Weser
- Der Mech.Vormischer mit ca. 1Ltr/min/3bar FD. Mindestfließdruck ca. 0,3bar.
- Der Mech.Vormischer mit RüVe (WW/KW) zur Direktmontage (DMK) auf Eckventil, Verbindungsschlauch zu Eckventil.
- Filtiereinsätze für Eckventile 3/8" beigelegt.

Typ: LOex Tonga2