

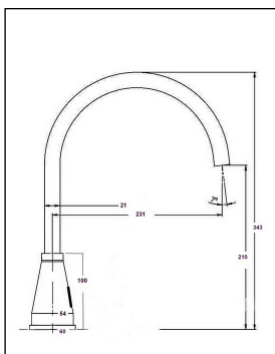


LOex TG2M Magis23

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

Stammblatt

Einbauversion DMK



Ausschreibungstext

Berührungslose Selbstschluß DN 15
WT-Armatur, Messing verchromt,
mit dreh- u.feststellbarem Bogenauslauf,
Strahlregler, Optosensor.
Für vorgemischtes Wasser(UT-Mischer).
in die Armatur integrierter Elektronik
(Donau/E8A, Weser/E9A).

- dreh- u. feststellbar (Abb.) ii
Ausladung 231 mm
Höhe Auslassöffnung ab WT 210 mm
Gesamthöhe ab WT 343 mm

Betriebsversion/ EAN-Nummer

Artikelnummer

für 12V Niedervolt-Netzbetrieb -

- interne Elektronik "LOex Donau", E8 B
- externes Steckernetzteil - 12VDC
40 34154 02635 3 TG2ME8ASNMG23ii231_DMK Cr
40 34154 02624 7 TG2ME8ASNMG23ii231_DMK Gm RAL7035
- interne Elektronik "LOex Donau", E8 C
- externer MWTrafo - 12VDC
40 34154 02637 7 TG2ME8AMWMG23ii231_DMK Cr
40 34154 02626 1 TG2ME8AMWMG23ii231_DMK Gm RAL7035

für Batteriebetrieb - 6VDC

- interne Elektronik "LOex Weser", E9 E
- externer Batteriecontainer(für 4x1,5 AABatterien)
40 34154 02638 4 TG2ME9ABMG23ii231_DMK Cr
40 34154 02627 8 TG2ME9ABMG23ii231_DMK Gm RAL7035

Alternativen in Pulverbeschichtung

Mehrpreis a.A., keine Mindestmengenabnahme.

Farbtöne in obigen Abbildungen nicht verbindlich.

Signalrot matt RAL 3001
Tiefschwarz matt RAL 9005
Grau matt RAL 7035
Edelstahlfinish o.a.

Optional -

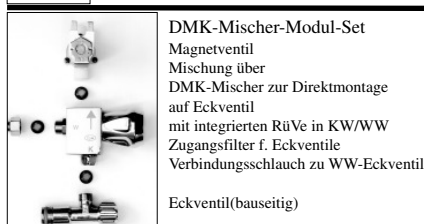
Remote-Control für Sensor-Steuerungen in Gleichstrom(DC)

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	B
	IP68-Anschluß	
	MWTrafo für LOex Donau 12VDC, E8	C
	IP67; Netzsteckerkabel; IP68-Anschluß	
	Klettband- od. Schraubbefestigung	
	Batteriecontainer, E9	E
	für 4x1,5V AA-Alkalibatterien, IP68-Anschluß	
	Klettband- od. Schraubbefestigung	



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.

Armatursockel - in den Ausführungen	
- dreh- u.feststellbar	(ii)
Basisdurchmesser	54 mm
Stichmaß	28 mm
Schnellbefestigung für Plattenstärken bis ca.	50 mm
Zuleitungen -	
Flexschlauch 3/8"ÜM	ca. 500 mm
E8/E9 Kabel zur Energieversorgung	ca. 600 mm
Kabel zum Magnetventil	ca. 500 mm

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 -
- Steckernetzteil(12VDC)mit IP68-Anschluß, Kabeladaptor
- MWTrafo 12VDC, IP67 mit Netzsteckerkabel und IP68-Anschluß
- Batteriecontainer(rund od. eckig) für 4x1m5V AA-Alkalibatterien

Die Magnetventile -
- monostabil 12VAC/DC, 2x3/8"AG, Flachstecker - für Donau
- 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 Tonga2M

Technische und preisliche 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-USID: DE111985600

