

Bodenelektrode MAXIMAT LWC BX



WHG



Unterseite der Bodenelektrode

- Vollkunststoffversion
- Integrierter Messumformer und Prüftastenanschluss
- Keine beweglichen Teile
- Universell einsetzbar
- NPN- / PNP-Kompatibel

ZERTIFIKATE

- Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung des DIBt: Z-65.40-496
- Zertifikat der Produkte-Prüfung SVT1 ASIT: KVVU-Nr. 321.012.19
- Vlare II (Corcon bvba) Prototypekeur certificaat nr.: CP0914/3073-HCC001
- GOST-Negativbescheinigung: 42 1300/ 9026 10 290 0

ANWENDUNG

Leckageüberwachung in Auffangwannen und -räumen gemäß Wasserhaushaltsgesetz (WHG). Für Anlagen zum Lagern, Abfüllen und Umschlagen wassergefährdender, nicht brennbarer Medien.

BESCHREIBUNG

Die Leckagesonde MAXIMAT LWC BX wird direkt auf dem Boden von ortsfesten Wannen oder Räumen montiert. Durch die geringe Ansprechhöhe von ca. 1mm werden selbst kleinste Leckagemengen sicher erkannt. Das Gerät wird zur Leckageüberwachung von wassergefährdenden Medien eingesetzt.

TECHNISCHE DATEN

Funktionsprinzip:	Kapazitiv-hochfrequent, fail-safe
Umgebungstemperatur:	-20...+60 °C
Betriebsdruck:	Atmosphärisch, 0,8...1,1bar
Gehäuse:	PBT glasfaserverstärkt
Schutzart:	IP67 (nicht für dauerhaftes Untertauchen geeignet)
Versorgungsspannung:	15...27V DC
Anschlussleistung:	<1W
Kabel:	6m PVC-Kabel, 5x 0,34mm ²
Ausgänge:	Potentialfreier Reedrelaiskontakt für Kleinspannung (Kontakt öffnet bei Alarm) Max. 50V AC/DC, max. 0,5A, max. 10VA, z. B. zum Betrieb von Koppelrelais oder SPS, Signaleinrichtung TC4 oder Speisetrenner CST. Zweidraht-Alarmauswertung mit Messumformer MAXIMAT SHR C

Wichtig: Ein gleichzeitiger Betrieb beider Ausgänge ist nicht vorgesehen!

Zusatzfunktion: Anschluss eines externen Prüftasters (potentialfreier Kontakt) mit dem die gesamte MAXIMAT LWC BX-Elektronik, die Verkabelung und die Melde-/Steuerungseinrichtung überprüft werden kann.

Anschlussmöglichkeiten: Signaleinrichtung MAXIMAT TC1/TC4
Speisetrenner - CST oder Koppelrelais
Messumformer - MAXIMAT SHR C
Programmierbare Steuerung (SPS)

CE-Kennzeichen: Das Gerät erfüllt die gesetzlichen Anforderungen der zutreffenden EU-Richtlinien.



Pirnaer Strasse 24 · 68309 Mannheim
Telefon +49 (0) 621 84224-0 **Homepage** www.bamo.de
Fax +49 (0) 621 84224-90 **E-Mail** info@bamo.de

Bodenelektrode
MAXIMAT LWC BX

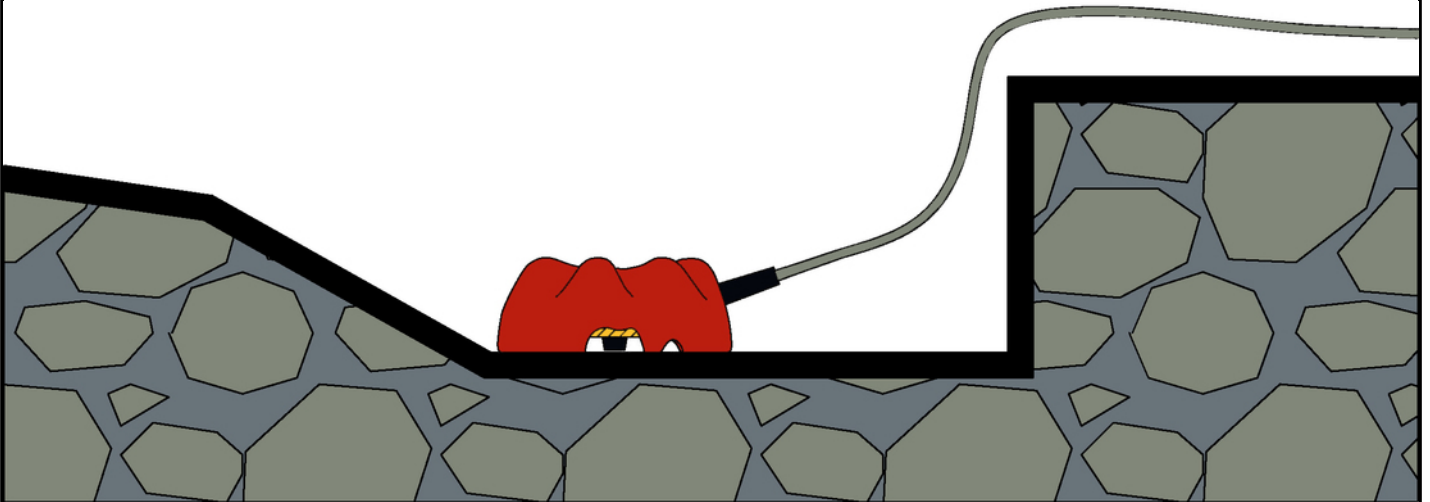
15-10-2019

D-556.08-DE-AC

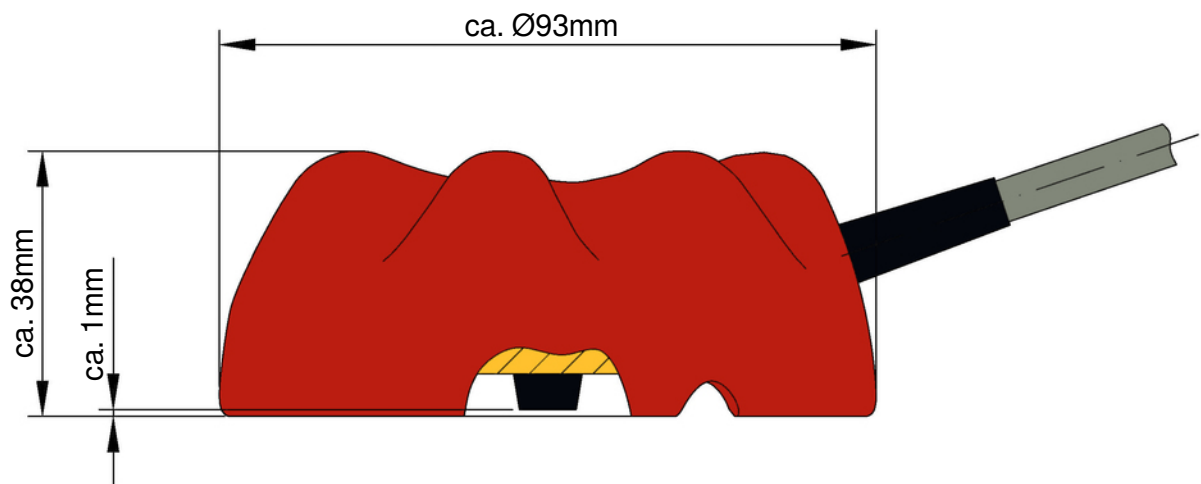
LEV

556-08/1

EINBAUBEISPIEL



ABMESSUNGEN



BESTELLINFORMATIONEN

Artikelnummer	Bezeichnung	Beschreibung
556 910	MAXIMAT LWC BX	Bodenelektrode MAXIMAT LWC BX



Pirnaer Strasse 24 · 68309 Mannheim

Telefon +49 (0) 621 84224-0

Fax +49 (0) 621 84224-90

Homepage www.bamo.de

E-Mail info@bamo.de

Bodenelektrode
MAXIMAT LWC BX

15-10-2019

D-556.08-DE-AC

LEV

556-08/2