

SL63B

LOex Sensor-Mischbatterie, starr, 6VDC Batteriebetrieb

EAN 40 34154 02012 2

Messing, verchromt, mit integrierter Mischung, abnehmbarem Mischhebel (Abdeckplatte); Opto-Sensorelectronic mit externer Batteriecontainer; internes bi-stabiles Kartuschenmagnetventil; Festprogramm mit Sicherheitsabschaltung; automat. Legionellenspülung; Änderungen der elektronischen Parameter - wie z.B. Aktivierung der Legionellenspülung, Abschaltung der Electronic - über optionales Remote-control.

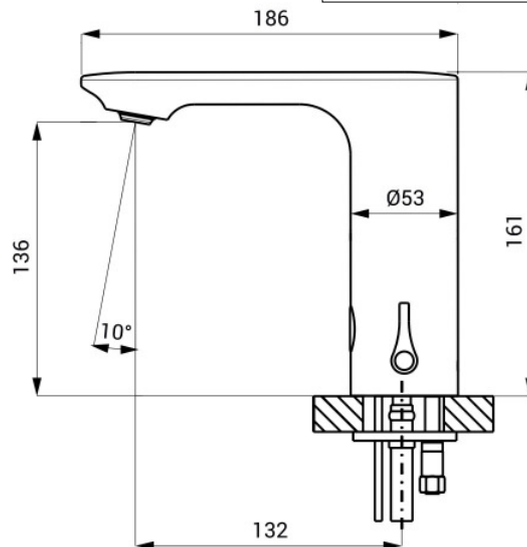
Starrauslauf Ausladung	132/186 mm
Gesamthöhe	161 mm
Höhe Auslauföffnung ab WT	136 mm
Zuleitungen 2 Flexschläuche 3/8"ÜM	ca. 400 mm
2 Rückflußverhinderer mit Zugangsfilter in 3/8"	
Sensorreichweite	~ 190 mm
Leistungsaufnahme	2 W
Durchflußmenge	6 Ltr/min/3bar FD

Alternativen -
- 24VDC Niedervolt-Netzstrom.

- in Schwarz
- 24VDC NVStrom
- 6VDC Batterien



Abdeckplatte für
Bedienhebel



Optional - Remote Control
zum Aktivieren der
Legionellenspülung bzw.
Adaptieren der elektronischen
Parameter



Batteriecontainer
für 4 x 1,5V AA-Alkalibatterien
6VDC 2700mAh