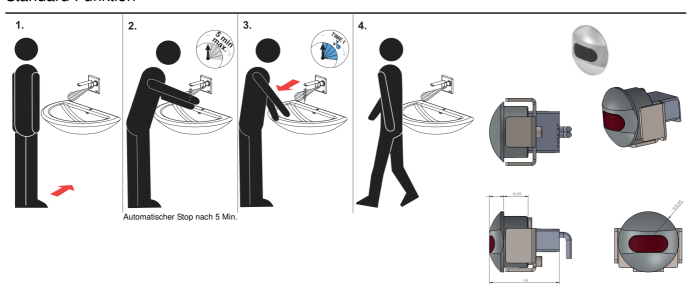
## LOTZ Exim Trading

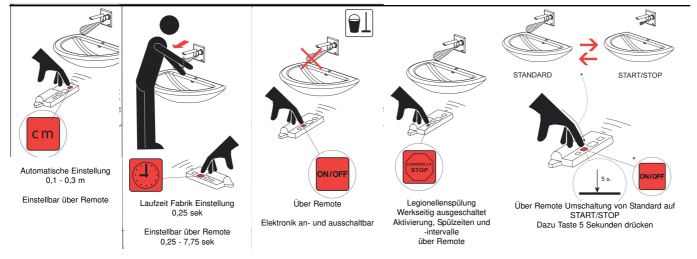


# Edelstahl-Sensoreinbausatz für Netzstrom-Niedervolt 24VDC-Betrieb

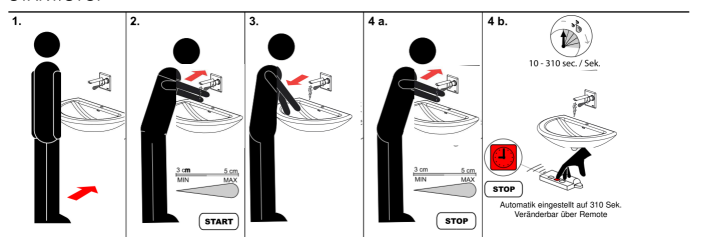
#### Standard Funktion



#### Möglichkeiten



#### START/STOP

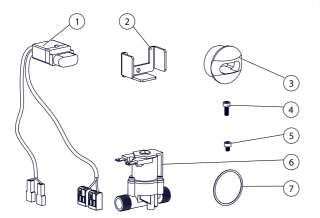


Technische Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten. Stand Jan 2019 Edelstahl Sensoreinbausatz 24V\_BA\_01\_19\_01

### LOTZ Exim Trading







#### Teile

# 1 44160 1 2 46433 1 3 46260 1 4 45816 1 5 45811 1 6 45936 1 7 47240 1

Lieferumfang

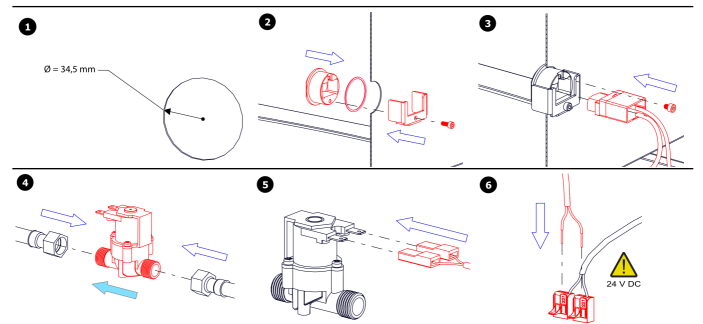
Daten:

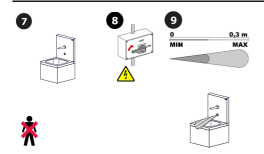
Sensorreichweite

Standard 0,23 - 0,31 m Magnetventil, stabil, 24VDC Flachstecker, 2x3/8"AG

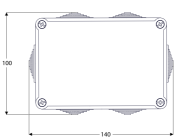
Empf. Druck 0,1 - 0,6 MPa Fließmenge ca. 19Ltr/min

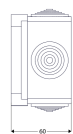












- 7 Aus dem Bereich des Sensors gehen
- 8 Strom einschalten
- 9 Der Sensor mißt sich selbst ein ca. 10 Sek.

Eingangsspannung 230V AC, 50 Hz Betriebsspannung 24V DC(+/-5%) Schutzklasse IP55

Umgebungstemperatur 5°C - 40°C Leistung 30 W

Zur einwandfreien Funktion ist es notwendig, die Einheit unter konstanter Spannung zu halten. Den Transformator nicht nach einem Lichtschalter-Stromkreis anschließen.