## **Edelstahl Automatischer Trinkbrunnen SLUN 43E**





## Eigenschaften



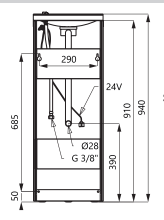
- Hygienespülung
- Edelstahl Trinkbrunnen mit berührungslosem Trinkauslauf
- Wandmontage
- das Wasser läuft, so lange sich der Nutzer (das Gesicht) im aktiven Sensorbereich befinden
- Wasserlauf stoppt nach der Nutzer (das Gesicht) aus dem aktivem Sensorbereich kommt
- Zwangsabschaltung des Wasserflusses nach ca. 5 Minuten
- Batteriezustandsanzeige (nur für Varianten mit B Index)
- START/STOP Programm aktivierbar
- Nutzungsparameter einstellbar mit Fernbedienung SLD 03
- Wasserfluß Regulierung über Eckventil
- verstärkt mit Polyurethan (um Einbeulungen zu vermeiden und die typischen Metallgeräusche zu verhindern)
- Material AISI 304
- Becken innen Oberfläche hoch poliert, Außenverkleidung Oberfläche matt

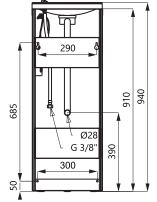
## Abmessungen

# 350 Ø280 800

350 Ø280

360





SLUN 43E

SLUN 43EB

## **Technische Angaben**

#### Betriebsspannung

■ SLUN 43E

SLUN 43EB

#### Verbrauchsleistung

- für Betrieb mit 24 V DC
- für Betrieb mit 6 V

#### Lebensdauer der Batterie

 alkalische Batterie (4 St.) AA type 1,5 V/2700 mAh Aktivbereich

**Empfohlener Wasserdruck** Durchflussmenge Wasserzulauf

24 V DC 6 V DC

7 W 3 W

beträgt ca. 2 Jahre (100 Nutzungen täglich) 0,23 - 0,31 m 0,1 - 0,6 MPa

1,4 l/min. (inf. Data) Außengewinde G 1/2"

# **Spezifikation**

SLUN 43E - Code-Nr. 83437 SLUN 43EB - Code-Nr. 83436 Edelstahl Trinkbrunnen mit Elektronik, Trinkauslauf, Elektromagnetventil (1 St.), Eckventil mit Filter und Rückschlagventil (1 St.), Anschlußschlauch, Siphon, 4 St. alkalische Batterie AA type 1,5 V/2700 mAh (SLUN 43EB)

# Empfohlenes Zubehör

SLZ 01Y - Code-Nr. 05012 SLZ 01Z - Code-Nr. 05011 SLZ 04Y - Code-Nr. 05042 SLZ 04Z - Code-Nr. 05041 SLZ 04X - Code-Nr. 10049 - Code-Nr. 07030 SLD 03 - Code-Nr. 06360 **SLA 36** 

externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 5 St. Trinkauslaufen externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 9 St. Trinkauslaufen

externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, zum Betrieb bis max. 5 St. Trinkauslaufen externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, zum Betrieb bis max. 9 St. Trinkauslaufen externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, zum Betrieb bis max. 15 St. Trinkauslaufen

Fernbedienung zur elektronischen Einstellung der Nutzungsparameter

Satz 4 St. alkalische Batterie AA, 1,5 V, 2700 mAh (nur für Varianten mit B Index)