

# Automatische Urinalspüleinheit SLP 02N



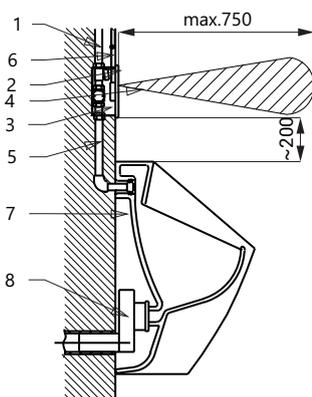
SLP 02N

## Eigenschaften

- das System reagiert auf einen Urinalnutzer mit einer Reichweite von max. 70 cm und einer Verweildauer von mindestens 7,5 Sek.
- der Wasserfluss erfolgt, sobald der Nutzer den Aktivbereich verlässt
- Spülzeit einstellbar von 0,5 Sek. bis 15,5 Sek.
- Nutzungsparameter einstellbar mit Fernbedienung SLD 03
- automatische Hygienespülung nach 24 Stunden bei Nichtbenutzung
- Batteriezustandsanzeige (nur für Varianten mit B Index)
- mögliche Durchfluss – Mengenregulierung über das Kugelventil

## Installation Zeichnung

- 1 - Wasserzuleitung
- 2 - Edelstahlabdeckplatte mit Elektronik
- 3 - Unterputz-Mauerkasten
- 4 - Aktivbereich
- 5 - Wasserzulauf zum Urinal
- 6 - Anschlusskabel für Elektronik
- 7 - Urinal
- 8 - Siphon



## Technische Angaben

**Abmessung Edelstahlabdeckplatte** 170 x 170 x 10 mm

**Abmessung Unterputz-Mauerkasten** 140 x 140 x 75 mm

### Betriebsspannung

▪ SLP 02N 24 V DC

▪ SLP 02NZ 230 V AC/50 Hz

▪ SLP 02NB 6 V

### Verbrauchsleistung

▪ für Betrieb mit 24 V DC 7 W

▪ für Betrieb mit 6 V 3 W

### Aktivbereich

Empfohlener Wasserdruck 0,1 - 0,6 MPa

Durchflussmenge 18 l/min (inf. Data)

Wasserzulauf Außengewinde G 3/4"

Wasserablauf Außengewinde G 3/4"

## Spezifikation

SLP 02N - Code-Nr. 42022

SLP 02NZ - Code-Nr. 42023

SLP 02NB - Code-Nr. 42025

Edelstahlabdeckplatte mit Elektronik, Kunststoff-Unterputz-Mauerkasten mit Verschraubung, Elektromagnetventil und Kugelventil, integriertes Netzteil (SLP 02NZ), 4 St. alkalische Batterie 1,5 V, 2700 mAh (SLP 02NB)

## 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

SLZ 06 - Code-Nr. 05060

SLD 03 - Code-Nr. 07030

SLA 02 - Code-Nr. 06020

SLR 02 - Code-Nr. 08020

SLA 36 - Code-Nr. 06360

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

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

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

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

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

externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 1 St. Urinalspüleinheit

Fernbedienung zur elektronischen Einstellung der Nutzungsparameter

Urinal Einlaufgarnitur mit Gummidichtung für Urinale mit Wasserzulauf von hinten

Montage Rahmen für Leichtbauweise für Urinalbecken und Opto-elektronischer Urinalspülarmatur über dem Urinalbecken

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