Radar Urinalspüleinheit für Urinal INKER (Laufen) **SLP 35S**



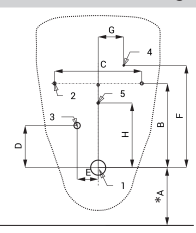


Eigenschaften



- Radar Urinalspüleinheit für Urinal INKER (Laufen)
- Spülvorgang benötigt nur 1 Liter Wasser
- einfach Montage durch beigefügtes Montage - Maßblatt
- komplette Spüleinheit hinter dem Urinal montiert
- System reagiert nur auf unmittelbaren Gebrauch des Urinals (das System erkennt Änderungen im Flüssigkeitsstand bzw. Durchfluss des Urinals)
- Spülzeit einstellbar von 0,5 Sek. bis 15,5 Sek.
- Nutzungsparameter einstellbar mit Fernbedienung SLD 04 ohne notwendige De-Montage des Urinals von der Wand
- automatische Hygienespülung nach 6 Stunden Nichtbenutzung
- Batteriezustandsanzeige (nur für Varianten mit B Index)
- mögliche Durchfluss Mengenregulierung über das Eckventil
- Radar-Spüleinheit spült nach jeder Nutzung auch den Siphon nach

Installation Zeichnung



- 1 Abfluss Ø 50 mm
- 2 Löcher für Befestigungsatz Durchflussmenge
- 3 Wasserzuleitung
- 4 Anschlusskabel für Elektronik 24 V DC oder 230 V AC

Ε

70

F

340

G

85

н

215

5 - Löcher für Dübel

D

140

В

280

* für die Höhe der Vorderkante des Urinals 650 mm über dem Boden

Α

405

Code-Nr. 11356

С

290

Technische Angaben

Betriebsspannung

■ SLP 35S

■ SLP 35Z ■ SLP 35B

Verbrauchsleistung

• für Betrieb mit 24 V DC

• für Betrieb mit 6 V

Empfohlener Wasserdruck

Wasserzulauf

Wasserablauf

24 V DC

230 V AC/50 Hz

6 V

8 W

3 W

0,1 - 0,6 MPa 18 I/min (inf. Data)

Außengewinde G 1/2"

Wasserzulauf

mit Gummidichtung

Ilustrative foto:





SLA 11A





SLA 11B

SLA 11C

Spezifikation

SLP 35B

Abmessungen (mm)

SLP 35 - INKER

SLP 35S Code-Nr. 11351 **SLP 35Z** Code-Nr. 01351 Radar Urinalspüleinheit auf der Montageplatte, Elektromagnetventil, Anschlußschlauch, Eckventil mit Filter und Rückschlagventil, Wasserzulauf mit Gummidichtung, Siphon, Montage - Maßblatt, integriertes Netzteil (SLP 35Z), 4 St. alkalische Batterie 1,5 V, 2700 mAh mit Batteriehalterung (SLP 35B)

Automatische Urinalspüleinheiten

Empfohlenes Zubehör

| SLZ 01Y | - | Code-Nr. 05012 | externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 5 St. Urinalspüleinheiten |
|----------------|---|----------------|---|
| SLZ 01Z | - | Code-Nr. 05011 | externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 9 St. Urinalspüleinheiten |
| SLZ 04Y | - | Code-Nr. 05042 | externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, |
| | | | zum Betrieb bis max. 5 St. Urinalspüleinheiten |
| SLZ 04Z | - | Code-Nr. 05041 | externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, |
| | | | zum Betrieb bis max. 9 St. Urinalspüleinheiten |
| SLZ 04X | - | Code-Nr. 10049 | externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, |
| | | | zum Betrieb bis max. 15 St. Urinalspüleinheiten |
| SLZ 06 | - | Code-Nr. 05060 | externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 1 St. Urinalspüleinheit |
| SLD 04 | - | Code-Nr. 07040 | Fernbedienung zur elektronischen Einstellung der Nutzungsparameter |
| SLA 11 | - | Code-Nr. 06110 | Urinaleinleger mit Duftabgabe - orange, der Geruch von Mango |
| SLA 11A | - | Code-Nr. 06111 | Urinaleinleger mit Duftabgabe - rot, der Geruch von Kiwi grep |
| SLA 11B | - | Code-Nr. 06112 | Urinaleinleger mit Duftabgabe - transparent, der Geruch von Geißblatt |
| SLA 11C | - | Code-Nr. 06113 | Urinaleinleger mit Duftabgabe - blau, der Geruch von Blume aus Baumwolle |
| SLR 09 | - | Code-Nr. 08090 | Montagerahmen sind für Keramikurinale mit Einbauspülung oder für Edelstahlwaschbecken |
| | | | vorgesehen |
| SLA 36 | - | Code-Nr. 06360 | Satz 4 St. alkalische Batterie AA, 1,5 V, 2700 mAh (nur für Varianten mit B Index) |
| | | | , |