Radar Urinalspüleinheit für Urinal Subway SLP 71RS



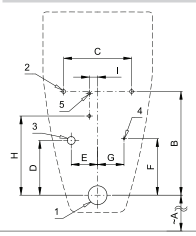


Eigenschaften



- Radar Urinalspüleinheit für Urinal Subway Nr. 751300, 751301, 751305 (Villeroy & Boch)
- Spülvorgang benötigt nur 1 Liter Wasser
- während der Installation müssen die Silikonstöpsel in die Einsatzlöcher gestecht werden (siehe Montageanleitung)
- 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
- 3 Wasserzuleitung
- 4 Anschlusskabel für Elektronik 24 V DC oder 230 V AC
- 5 Löcher für Dübel

Technische Angaben

Betriebsspannung

■ SLP 71RS

SLP 71RZ

■ SLP 71RB

Verbrauchsleistung

• für Betrieb mit 24 V DC

■ für Betrieb mit 6 V

Empfohlener Wasserdruck Durchflussmenge

Wasserzulauf Wasserablauf 24 V DC

230 V AC/50 Hz

6 V

8 W 3 W

0,1 - 0,6 MPa

18 l/min (inf. Data)

Außengewinde G 1/2" Wasserzulauf

mit Gummidichtung

Ilustrative foto:







A 11 SL



SLA 11B

SLA 11C

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

В

275

405

С

180

D

145 70

Ε

F

150

G

70

210

22

Spezifikation

Abmessungen (mm)

SLP 71 - Subway

SLP 71RS - Code-Nr. 11715 SLP 71RZ - Code-Nr. 11716 SLP 71RB - Code-Nr. 11717 Radar Urinalspüleinheit auf der Montageplatte, Elektromagnetventil, Silikonstöpsel (1 St.), Anschlußschlauch, Eckventil mit Filter und Rückschlagventil, Wasserzulauf mit Gummidichtung, Siphon, Montage - Maßblatt, integriertes Netzteil (SLP 71RZ), 4 St. alkalische Batterie 1,5 V, 2700 mAh mit Batteriehalterung (SLP 71RB)

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 01L -	Code-Nr. 08015	Montage Rahmen für Leichtbauweise für Urinalbecken mit Radar Urinalspüleinheit
		auf der Montageplatte
SLA 36 -	Code-Nr. 06360	Satz 4 St. alkalische Batterie AA, 1,5 V, 2700 mAh (nur für Varianten mit B Index)