Keramik Urinal mit Radar Urinalspüleinheit SLP 59RS

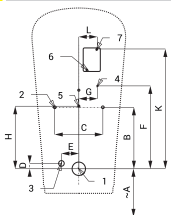




Eigenschaften

- 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

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
- 6 Löcher für Dübel
- 7 integriertes Netzteil

Technische Angaben

Betriebsspannung

■ SLP 59RS

■ SLP 59RZ

■ SLP 59RB

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

8 W

3 W 0,1 - 0,6 MPa

18 l/min (inf. Data)

Außengewinde G 1/2"

Wasserzulauf mit Gummidichtung

Abmessungen (mm)	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	К	L
SLP 59 - Lema	350	230	180	20	65	310	70	234	446	67

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



SLA 11C

Spezifikation

SLP 59RS -Code-Nr. 11596 SLP 59RZ Code-Nr. 01595 SLP 59RB -

Code-Nr. 11597

Keramik Urinal mit Radar Urinalspüleinheit auf der Montageplatte, Elektromagnetventil, Anschlußschlauch, Eckventil mit Filter und Rückschlagventil, Wasserzulauf

SLA 11B

mit Gummidichtung, Montagesatz, Montage - Maßblatt, integriertes Netzteil

(SLP 59RZ), 4 St. alkalische Batterie 1,5 V, 2700 mAh mit Batteriehalterung (SLP 59RB)

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 externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, **SLZ 04Z** Code-Nr. 05041 zum Betrieb bis max. 9 St. Urinalspüleinheiten externes Netzteil 24 V DC für DIN Schiene, SLZ 04X Code-Nr. 10049 zum Betrieb bis max. 15 St. Urinalspüleinheiten **SLZ 06** Code-Nr. 05060 externes Netzteil 24 V DC zum Betrieb bis max. 1 St. Urinalspüleinheit SI D 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 Code-Nr. 06113 Urinaleinleger mit Duftabgabe - blau, der Geruch von Blume aus Baumwolle **SLA 11C** SLR 01L Code-Nr. 08015 Montage Rahmen für Leichtbauweise für Urinalbecken mit Radar Urinalspüleinheit auf der Montageplatte - Code-Nr. 06360 Satz 4 St. alkalische Batterie AA, 1,5 V, 2700 mAh (nur für Varianten mit B Index) **SLA 36**