



Stammblatt

| | | | | |
|--|--|--|--|----------------------|
| | | Ausschreibungstext Edelstahl-Sensor-Waschtischseifenspender für Einzelplatz; Peristaltische Pumpe, 1-Ltr. Seifentank; Netzsteckertrafo. Zuleitungsschlauch ca. 900 mm. | Betriebsversion/ EAN-Nummer | Artikelnummer |
| | | Gesamthöhe ab WT 109 mm Höhe Seifendüse ab WT 75 mm Ausladung 92 mm Ausladung Seifendüse 69 mm Corpurdurchmesser 40 mm Hahnloch 32-34 mm Betriebsspannung 24V DC Leistungsaufnahme 7 W Empf. Seifenviskosität 10mPa - 5000 mPa | Einzelplatz 40 34154 01927 0 | ESEWTSP911 |

| | | | | |
|--|--|---------------------------|--|--|
| | | Einzelplatzversion | | |
|--|--|---------------------------|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|---|--|
| | | Mehrplatz Edelstahl-Sensor-Waschtischseifenspender; 2 - 6 Plätze, Peristaltische Pumpe pro Platz, 6 Ltr. Seifentank, Füllstandsleuchte; integrierter 24V-Trafo. Seifenzuleitungsschlauch bis max. 2500 mm Entfernung Seifenspender zu Pumpen- tankeneinheit. Armaturen wie oben | Mehrplatz - <u>2 Plätze</u> 40 34154 01928 7 <u>3 Plätze</u> 40 34154 01929 4 <u>4 Plätze</u> 40 34154 01930 0 <u>5 Plätze</u> 40 34154 01931 7 <u>6 Plätze</u> 40 34154 01932 4 | ESEWTSP912 ESEWTSP913 ESEWTSP914 ESEWTSP915 ESEWTSP916 |
| | | Pumpen- tankeneinheit - Maße ü.a. 500 x 400 x 217 mm Zufüllstutzen 250 - 400 mm Max. Plattenstärke 70 mm Betriebsspannung 24V DC Leistungsaufnahme 5W(2P), 8W(3P), 10W(4P), 13W(5P), 15W(6P) Empf. Seifenviskosität 10mPa - 5000 mPa | | |
| Hahnloch - Bohrung 31-34 mm Position min. 30 mm | Einfüllstutzen - 45 mm Position min. 100 mm | | | |

Passend zu LOEX Sens-Inox Samoa und Piezo-Inox Ponea ES



Standardansprechzeit für Seifenabgabe - 2,5 Sekunden. Einstellbar 0,5- 5 Sekunden über Remote control. NICHT für Desinfektionsmittel geeignet.



Optional:
Remote-Control für Sensor-Steuerungen zum Ändern der Elektronikparameter
40 34154 01393 3 Zb 073

Für Desinfektionsmittel -

Dafür empfehlen wir unseren elektronischen **Edelstahl-Wand-/Stand-Sensor-Seifen-u. Desinfektionsmittel SPDISL71E/S**
 Maße 108 x 268 x 107 mm, 850ml Tank
 Mittelviskosität 1- 300 mPa
 Sensorelektronik für Batterie 3 x 15, VDC AA-Alkalibatterien



Wandgerät 40 34154 01499 2 SPDISL71E
 Standgerät 40 34154 02193 8 SPDISL71E ST

Technische und preisliche Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten. Dieses Angebot ist freibleibend. Es gelten ausschließlich unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen Stand Mai 2023

Vorherige Angebote haben ihre Gültigkeit verloren. Preisstellung: ab Lager, verpackt, zzgl. ges. Mehrwertsteuer, pro Einheit, in EUR.

Gerichtsstand bei Vollkaufleuten und Personen bürgerlichen Rechts: Frankfurt/M. Lieferumfang: Teile wie beschrieben, einbaufertig.

Liefertermine auf Anfrage.

EU-USID: DE111985600