

Elektronischer Flüssigseifenspender für Wandmontage, 0,5 Liter

Art. 512566S

Spender für Flüssigseife oder hydroalkoholische Desinfektionslösung




BESCHREIBUNG

Elektronischer Flüssigseifenspender für Wandmontage, 0,5 Liter - Art. 512566S

Elektronischer Seifenspender für Wandmontage.
 Spender für Flüssigseife oder hydroalkoholische Desinfektionslösung.
 Vandalengeschützte Ausführung mit Schloss und gleichschließendem DELABIE Schlüssel.
 Berührungslose Auslösung: automatische Erfassung der Hände durch Infrarotsensor (Erfassungsbereich einstellbar).
 Gehäuse aus bakteriostatischem Edelstahl Werkstoff 1.4301.
 Gehäuse aus einem Stück gefertigt: für einfache Reinigung und bessere Hygiene.
 Verschwendungsarme Dosierpumpe: je Dosiereinheit 0,8 ml (bis auf 7 Dosiereinheiten pro Betätigung einstellbar).
 Anti-Verstopfungsmodus aktivierbar: für den Fall seltener Nutzungen.
 Automatischer Seifenspender: Betrieb durch 6 mitgelieferte Batterien AA 1,5 V (DC9V) im Gehäuse des Seifenspenders integriert.
 Leuchtanzeige weist auf schwache Batterie hin.
 Innenbehälter mit großer Öffnung: erleichtert das Befüllen mit großen Gebinden.
 Mit Kontrollfenster.
 Oberfläche Edelstahl Werkstoff 1.4301 Seidenglanz.
 Materialstärke Edelstahl: 1 mm.
 Fassungsvermögen: 0,5 Liter.
 Maße: 90 x 105 x 196 mm.
 Für Flüssigseife auf pflanzlicher Basis, Maximal-Viskosität: 3.000 mPa.s.
 Geeignet für hydroalkoholische Desinfektionslösung.
 CE-Kennzeichnung.
 Elektronischer Seifenspender für Wandmontage mit 30 Jahren Garantie.

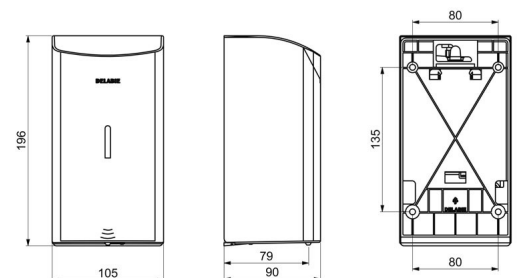
VORTEILE

-  Absolute Hygiene: berührungslose Auslösung
-  Komfort: automatischer Seifenspender
-  Verschwendungsarme Dosierpumpe
-  Flüssigseife oder hydroalk. Desinfektionslösung

TECHNISCHE DATEN

Elektronischer Flüssigseifenspender für Wandmontage, 0,5 Liter - Art. 512566S

Versorgung	6 Batterien AA
Technologie	Erfassung durch Infrarotsensor
Höhe	196 mm
Tiefe	90 mm
Breite	105 mm
Volumen	Innenbehälter 0,5 Liter
Materialstärke	1 mm



Oberfläche	Edelstahl Werkstoff 1.4301 Seidenglanz
Normen und Zertifizierungen	
Garantie	
Ersatzteilsicherheit	