

# Elektronischer Flüssigseifenspender für Wandmontage, 1 Liter

Art. 512066P

Spender für Flüssigseife oder hydroalkoholische Desinfektionslösung



## BESCHREIBUNG

**Elektronischer Flüssigseifenspender für Wandmontage, 1 Liter - Art. 512066P**

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 hochglanzpoliert.  
 Materialstärke Edelstahl: 1 mm.  
 Fassungsvermögen: 1 Liter.  
 Maße: 90 x 105 x 256 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.

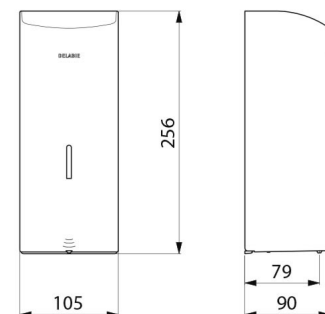
## VORTEILE

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

## TECHNISCHE DATEN

**Elektronischer Flüssigseifenspender für Wandmontage, 1 Liter - Art. 512066P**

Versorgung	6 Batterien AA
Technologie	Erfassung durch Infrarotsensor
Höhe	256 mm
Tiefe	90 mm
Breite	105 mm
Volumen	Innenbehälter 1 Liter
Materialstärke	1 mm



Oberfläche	Edelstahl Werkstoff 1.4301 hochglanzpoliert
Normen und Zertifizierungen	 
Garantie	
Ersatzteilsicherheit	