



Seifenspender zum Einbauen h218_209

Automatischer Seifenspender mit Einbaustruktur. Kapazität: 1000 ml. Material: verchromtes Messing.

Seifenspender mit Infrarotsensor, perfekt für die Installation in öffentlichen Toiletten von Autogrills, Flughäfen, Restaurants und Bahnhöfen. Es zeichnet sich durch seine Einbaustruktur aus, die wie bei den Wasserhähnen auf die Waschbecken installiert werden kann. Diese Montageart gewährleistet eine Optimierung der Räume und macht die Umgebungen moderner und modernster. Ausgestattet mit einem Infrarotsensor, der ermöglicht, sich zu aktivieren, wenn die Hände unter dem Erfassungsbereich platziert werden. Die Struktur besteht aus verchromtem Messing und garantiert Korrosionsbeständigkeit und lange Lebensdauer.

Technische Merkmale:

- Abmessungen: Ø2.8 x T.11.8 x h.10.4 cm
- Material: Messing verchromt
- Geeignet für Flüssigseife oder Händedesinfektionsmittel (7,5%)
- Stromversorgung: mit 12 V Transformator
- Kapazität: 1000 ml. Nachfüllbar
- Sensorerfassungsbereich: 50 mm
- Standard-Seifenentladung: 0,8 cc, einstellbar
- Sensorbereich: 30-100 mm (10 mm) über Fernbedienung einstellbar
- Seifenviskosität: 100-3800 cPs
- Durchmesser unter der Platte: 0-52, Ø23 (mm)

INFORMATIONEN

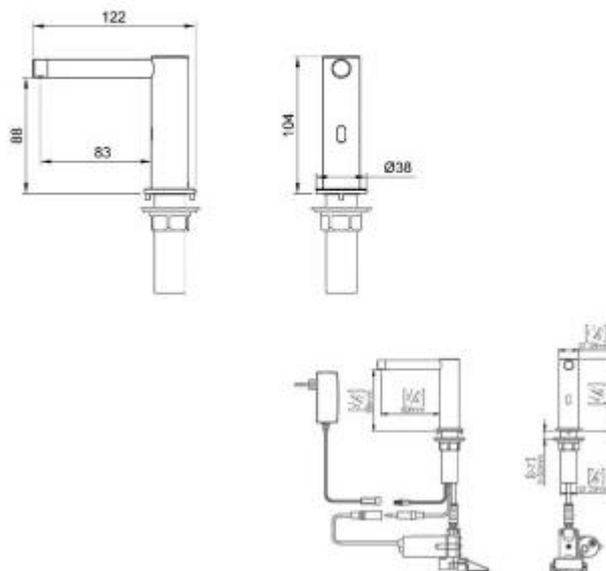
- Höhe in mm 104.0000
- Volumen 1000 ml
- Eigenschaften/Stärken aus Stahl, automatisch, für Flüssigseife
- Breite in mm 38.0000
- Tiefe in mm 122.0000
- Energieversorgung Strom

HOLITY.COM

Seifenspender zum Einbauen h218_209



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Seifenspender zum Einbauen
h218_209

Höhe in mm: 399 mm
 Volumen: 1000 ml
 Breite in mm: 401 mm
 Tiefe in mm: 400 mm
 Energieversorgung: elettrica