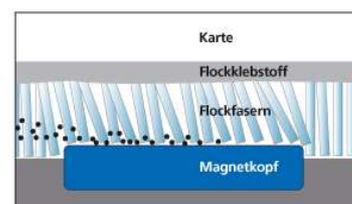


Art. 307 Reinigungskarte für Steck- und Durchzugsleser

| | |
|--------------------|---|
| Eigenschaften | 2-seitig partiell beflockt, feucht im Aufreißbeutel, für bis zu 4 Anwendungen |
| Einsatzgebiet | Für Automatenysteme mit Durchzugsleser, mechanischem Steckleser oder Leser mit motorischem Einzug (ohne Shutter): Zahlungsterminals, Tankautomaten, Verpflegungsautomaten, Billettautomaten, für Zutrittskontrolle, Telefonautomaten, Spielautomaten, Zigarettenautomaten. |
| Besonderes | Die ECS-Philosophie für die Automatenpflege heißt Feuchtreinigung. Die Flock-Beschichtung dieser Reinigungskarte garantiert eine sehr hohe Schmutzaufnahme. Tests des renommierten Unternehmens Sulzer Innotec zeigen eindeutig, dass die mit Flock beschichtete, feuchte Reinigungskarte, eine viel bessere Reinigung erzielt als herkömmliche Karten. |
| Vorteile | Ausgezeichneter Reinigungseffekt dank Bürstenwirkung. Weniger Ausfälle auf Grund von Verschmutzung. Einfache und sichere Handhabung. Reinigungsflüssigkeit ist nicht leitend, greift keine Materialien an. |
| Technische Daten | Basismaterial: PVC, beidseitig beflockt, getränkt mit reinem Lösemittel, im praktischen Aufreißbeutel. Maße: 54 x 86 x 0,96 mm |
| Artikelnummer | 307.001.000 307.020.000 |
| Verpackungseinheit | 20 Stück je Packung oder einzeln |



Abbildung ähnlich!



Die hervorragende Schmutzaufnahme des Flocks verhindert das bloße Verteilen des Schmutzes im Innern des Kartenlesers. Die Partikel werden durch die Fasern aufgenommen und mit dem Herausnehmen der Karte entfernt.

Technische Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.