

Track & Trace



# CAPA TE Tamper-Evidence Station



An der Tamper-Evidence Station CAPA TE  werden Faltschachteln mit manipulationssicheren Etiketten versiegelt. Je nach Ausbaustufe stehen unterschiedliche Funktionen für die Versiegelung sowie verschiedene Kontrollen zur Verfügung.

## PRODUKTHIGHLIGHTS

**300**

Faltschachteln  
pro Minute

**± 0,5 mm**

Etikettiergenauigkeit

**Serialisierung**

implementiert

Sie haben Fragen?



+49 6257 9352 0



info@scanware.de



scanware.de

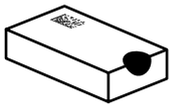


## BESCHREIBUNG

- Kriterien: Anwesenheit und Position der Etiketten
- Optional: Kombination mit CAPA MV zur Bedruckung und Verifizierung mit serialisierten Daten
- In Verbindung mit CAPA MV ist sichergestellt, dass der Aufdruck durch das Anbringen von Etiketten nicht verschmiert wird, da die notwendige Trocknungszeit von ca. 0,7 Sekunden gegeben ist, selbst bei höchster Maschinengeschwindigkeit.
- Maximale Faltschachtelgröße: A = 30 - 220 mm, B = 15 - 120 mm, H = 70 - 220 mm
- Mit Auswurfgegenkontrolle
- Anwendbar bei allen marktüblichen Verschlussarten von Faltschachteln



## ANWENDBARE OBJEKTE



Versiegelte Faltschachtel

## VORTEILE VOR ORT

Die komplette Bedienung von vorne ist möglich - der Bediener ist nie gezwungen, umständlich um die Maschine herum zu laufen. Die Etikettierposition auf der Faltschachtel ist variabel und kann elektronisch verschoben werden.



Hohe Positioniergenauigkeit der Etiketten durch präzise Faltschachtelführung



Werkzeugfreie Anpassung an Faltschachtelgrößen

## SCANWARE HIGHLIGHTS



Höchste Ausfallsicherheit



Vertrauen & Zusammenarbeit



Entwicklung In-House



Anpassbar zur Optimierung der Produktivität



Benutzerfreundlich & intuitiv

