



## ***contact*** C1100 Applikator

### Drucken und Etikettieren in einem Arbeitsgang

***contact***<sup>®</sup>  
Auszeichnungssysteme

# **contact C1100 Applikator**

## **Drucken und Etikettieren in einem Arbeitsgang**

Der Applikator **contact** C 1100 ist mit Transferdruckern C3 und C4 die preiswerte Lösung sowohl für den halbautomatischen Betrieb wie auch die Integration in Produktionslinien.

### Für kleine und große Etiketten

Es können Etiketten mit einer Höhe von 25-150 mm und eine Breite von 25-112 mm etikettiert werden. In den Drucker können Etikettenrollen mit einem Durchmesser bis 210 mm eingelegt werden.

### Schnelle Montage

Wie alle Peripheriegeräte wird auch der Applikator mit zwei Zapfen am Drucker aufgesteckt und mit einer Schraube befestigt.

### Variable Produkthöhen

Mit dem 300 mm langen Hubzylinder können Produkte bis 150 mm Höhendifferenz etikettiert werden. Der Einbau langer Zylinder ist möglich.



### Druckstempel

Das Produkt ist während der Etikettierung in Ruhe. Bei den Universal-druckstempeln werden die mit einer Folie abgedeckten Ansaugöffnungen entsprechend der Etikettengröße aufgestochen. Auf Wunsch werden die Druckstempel in den Außenabmessungen den Etikettengrößen angepasst.



### Blaustempel

Für druckempfindliche Produkte kann das Etikett aufgeblasen werden. Die Etikettierung erfolgt wahlweise bei ruhendem oder bewegtem Produkt. Der Blaustempel fährt auf eine fest eingestellte Höhe; das Produkt befindet sich im Abstand von ca. 10 mm darunter.



### Anrollstempel

Beim Anrollstempel wird das Etikett während des Drucks bis unter die Rolle vorgeschoben. Der Stempel fährt auf das Produkt. Während des Transports wird das Etikett dann angerollt.

### Stempeln

Etikettenbreite	mm	25-112
Etikettenhöhe	mm	25-150
Stempelhub	mm	bis 300
Druckluft	bar	5-6
Produktobерfläche	eben	
Produkthöhe		variabel
Etikettierrichtung		vertikal von oben

Etikettendrucker sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Die technischen Daten entnehmen Sie bitte dem gesonderten Druckerprospekt.

