



Die **ATIQS Booklet- und RFID Positionieranlage** mit variablem mehrzeiligen Raster kann z.B. in einer Etiketten-Druckmaschine zwischen den Druck- und Bearbeitungsteil integriert werden.

Der Förderer besteht aus einem patentierten Fördersystem, auf dem im Raster verschiedene schnellauswechselbare Mitnehmerstifte eingebracht sind.

Durch die präzisen Mitnehmerstifte und den produktspezifischen Führungsleisten, werden die Produkte nach dem Aufspenden auf ein Metallband positionsgenau und synchron zur Bahngeschwindigkeit ausgerichtet und transportiert.

Im Anschluss der simultanen Positionierung, können die Produkte in einer Fixierstation durch Laminierung oder Kleberauftrag auf die z.B. bedruckte Bahn befestigt werden.

Eine sehr schnelle Umrüstung auch für eine mehrzeilige Produktpendung, ist durch die zuvor berechnete Position der Versetzung der Mitnehmerstifte und der Verschiebung der Führungsleisten auf einfachste Art ermöglicht.

→ **kürzeste Rüstzeit**

**Hohe Effizienz durch geringsten Energie- und Materialverbrauch**

## Technische Daten:

➤ <u>Formatgrößen</u>	Länge min / max	40mm/350 mm
	Breite min / max	20 mm/320mm
➤ <u>Positioniergenauigkeit, bis zu</u>		+/- 0,1 mm
➤ <u>Spendeleistung</u>	max. 60m/min, abhängig von Produktgröße und Produktqualität	

**ATIQS GmbH**

Georgstrasse 24 • D-88212 Ravensburg

Tel +49 751 35904 30 • Fax +49 751 35904 44

info@atiqs.com • www.atiqs.com