## ARL-45F

## Automatische Trockenmittel-Füllanlage für gebogene Abstandhalter

Bohren, Befüllen und Verschließen (mit Dichtmasse) zweier Rahmenschenkel mit automatischer Einstellung auf die Profilbreite der Distanzrahmen. Durch das Anbringen der Bohrungen am Profilrücken können Profile verschiedenster Formen und aus unterschiedlichsten Materialen verarbeitet werden. Elektronische Kontrolle für sichere und optimale Befüllung. Stufenlose Höhenverstellung des Füllkopfes entsprechend der Rahmenabmessungen. Befüllung von allen vier Rahmenschenkeln durch einfaches Drehen des Distanzrahmens um 180°.

## Highlights

- Einfache Bedienung und universelle Anwendbarkeit
- Für Aluminium-, Edelstahl- und Kunststoffprofile
- Sonderformen It. LiSEC Formenkatalog

## Optionen

- Befüllen von glasfaserverstärkten Kunststoff
- Messen und dokumentieren der Trockenmittelmenge



Technische Daten	ARL-45F
Profilbreite	6 - 24 mm / 6 - 32 mm
Profilhöhe	6 - 8,5 mm
Minimalmaß	150 x 150 mm
Maximalmaß abhängig von Seitenverhältnis	2.000 x 2.000 mm, 2.500 x 1.500 mm, 3.000 x 1.000 mm
Mögliche Materialien	Alu, optional Stahl, Niro, Kunststoff

