LBH-25V

Butyl-Beschichtungsautomat für Distanzrahmen

Butylextruder für die beidseitige Präzisionsbeschichtung von Abstandhaltern mit Butyl. Sensorgesteuerte Führungsrollen sorgen für eine optimale Stabilisierung des Rahmens und damit für eine gleichmäßige Beschichtung. Der Öffnungs- und Schließzyklus der Beschichtungsdüsen für die jeweiligen Rahmenseiten wird automatisch gesteuert. Die integrierte Messvorrichtung der Rahmenbreiten gewährleistet die stufenlose Düseneinstellung von 6 - 24 mm. Die Beschichtungsgeschwindigkeit ist individuell wählbar.

Highlights

- Stufenlos einstellbare Arbeitshöhe
- Distanzrahmen mit Sprossen verarbeitbar
- Rundbögen und Spezialformen problemlos beschichtbar
- Beschichtungsbereich bis 42 mm erweiterbar



Technische Daten	LBH-25V	
Profilbreite	6 - 24 (optional 24 - 42)	
Profilhöhe	6 - 8,5 mm	
Minimalmaß	120 x 120 mm	
Transporthöhe	540 - 940 mm variabel	
Butyldüse	3 x 2,2 mm, 4,2 x 1,5 mm	
Butylversorgung	14 l Butylspeicher	