

RS Kalibrierwalze mobil DN 300 / DN 400

Mit der RS Kalibrierwalze bieten wir Ihnen ein kompaktes System zur Imprägnierung von Schlauchlinern bis DN 300 und DN 400.

Eigenschaften

- Manuelle Einstellung des Walzenspalts
- Kalibriergeschwindigkeit von 0 - 5,0 m/min stufenlos mittels Potentiometer einstellbar
- Bedienung über Panel oder Fußschalter
- Gestell und Tragrahmen aus Edelstahl
- Sicherheitsklappe
- Digitale Walzenspaltanzeige und Laser- Abstandssensor, zusätzliche Abstandsskala
- Klappbare Rollenbahn mit einer Länge von ca. 600 mm , kugelgelagerte Edelstahlrollen





Technische Daten DN 300

Nutzbare Walzenbreite: 450 mm

Walzendurchmesser: 113 mm

Motorleistung: 2x 0,18 kW

Leistungsaufnahme: max. 0,5 kW

Abmessung (L x B x H): ca. 750 x 600 x 1.590 mm

Technische Daten DN 400

Nutzbare Walzenbreite: 600 mm

Walzendurchmesser: 138 mm

Motorleistung: 2x 0,25 kW

Leistungsaufnahme: max. 0,75 kW

Abmessung (L x B x H): ca. 900 x 600 x 1.590 mm

Gewichte: 370 kg

