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 stufen-

los mittels Potentiometer einstellbar

Bedienung über Panel oder Fußschalter

Gestell und Tragrahmen aus Edelstahl

Sicherheitsklappe

Digitale Walzenspaltanzeige und Laser- Abstands-

sensor, zusätzliche Abstandsskala

Klappbare Rollenbahn mit einer Länge von ca. 600 mm , kugelgelagerte Edelstahlrollen



RS Technik ⊕⊃⊃



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