



Die **Mink Breitstreckwalze BSW-PP42 / BSW-PP55** hat einen Gesamtdurchmesser von 57 / 70 mm.

Die durchgehende, kugelgelagerte Edelstahlwelle hat einen Durchmesser von 20 / 15 mm h9.

Bitte tragen Sie Ihre Maße für Gesamtlänge, Walzenlänge und Innengewinde in den Wellenenden entsprechend ein. Bitte beachten Sie, dass die Arbeitsbreite, Walzenlänge minus 36 mm beträgt.

Vorgesehene Anlage: Fabrikat: _____
 Typ: _____
 Baujahr: _____

Gesamtlänge: _____ mm
Walzenlänge: _____ mm
Innengewinde in den Wellenenden: M Ohne Gewinde

Einsatzbedingungen:

Art des Materials: Folie Textil Papier Sonstiges

Materialdicke: _____ µm bzw. mm
Gewicht: _____ g/qm
Bahngeschwindigkeit: _____ m/min
Umschlingungswinkel: _____ °
Warenbahnbreite: _____ mm
max. Temperatur: _____ °C
Zugspannung: _____ N
Einsatz: trocken nass Chemie?

Anfrage von

Firma _____

Ansprechpartner _____

Telefon _____

Fax _____

E-Mail _____

SOLID COMPONENTS SC GmbH

Garschager Heide 41
 D-42899 Remscheid

Tel +49 (0) 2191 / 56118-14
 Fax +49 (0) 2191 / 56118-75

info@solid-components.de
 www.solid-components.de