



Technisches Datenblatt für ROCO – Flachriemen Elastischer Flachriemen für feste Achsabstände

Flachriemen 8040 el + elastik

Eigenschaften:

Gesamtdicke: 1,1 mm

Zugkraft für 1% Dehnung 0,3 N/mm

Gewebematerial Polyurethan

Gewicht: ca. 1,20 kg/m2

Betriebstemperatur: -20 - +60 ° C

Rollendurchmesser: 14 mm

Elektrostatische Eigenschaften Bandmaterial mit elektr.

leitfähigen Antistatikum

Empfohlene Auflegedehnung: 3-8%

Antriebsseite:

Farbe schwarz
Profil Grobstruktur
Material Polyurethan

Dicke ca, in mm -

Laufseite:

Farbe grün

Profil Feinstruktur Material Polyurethan

Dicke in mm

Standard Fertigungsbreite: 600 mm Verfügbare Lagerbreite: 100 mm

Anwendungen:

Verpackungsmaschinen, Querschneider, Förderriemen für Papier/Karton Briefsortiermaschinen

HINWEIS:

Gerne führen wir auch eine neue Auslegung des Riemens durch, schicken sie hierzu eine Mail mit den Daten der Anlage an: technischeAnfrage@roth-ing.de

Stand: 19.04.2022/jb