

Technisches Datenblatt für ROCO – Flachriemen
Flachriemen für leichte Antrieb

Flachriemen ROCO 8003

Eigenschaften:

Gesamtdicke:	1,45 mm
Zugkraft für 1% Dehnung	2,5 N/mm
Gewebematerial	Elastomer G
Gewicht:	ca. 1,45 kg/m ²
Betriebstemperatur:	-20 – +71 ° C
Rollendurchmesser:	14 mm
Elektrostatische Eigenschaften	Bandmaterial mit elektr. leitfähigen Antistatika
empfohlene Auflegedehnung (min.-max)	0,3 – 2%

Antriebsseite:

Farbe	grau
Profil	Feinstruktur
Material	Elastomer G
Dicke ca, in mm	-

Laufseite:

Farbe	grau
Profil	Feinstruktur
Material	Elastomer G
Dicke in mm	-

Standard Fertigungsbreite:	500 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