

# MTF Fördergurt Nr. 39

Material Tragseite	Ropanyl TPU
Temperaturbeständigkeit	-30°C bis +90°C
Gesamtdicke	ca. 2,9 mm
FDA-/EU-Konformität	ja
Antistatische Eigenschaften	ja
Eignung für Metalldetektoren	ja
Öl- und Fettbeständigkeit	ja
Oberflächenhärte	ca. 90° Shore A
Max. Breite bei Winkelbändern	500 mm
Minimaler Umlenkrollendurchmesser	25 mm
Einsatzgebiete	Ölige, klebrige Produkte Stanzindustrie, Metallverarbeitung Gleitschlifftechnik
Bemerkungen	Strukturierter Fördergurt für Kleinförderbänder

