

MTF Fördergurt Nr. 6

| | |
|-----------------------------------|--|
| Material Tragseite | Zellkautschuk |
| Temperaturbeständigkeit | -5°C bis +70°C |
| Gesamtdicke | ca. 2 – 8 mm wählbar |
| FDA-/EU-Konformität | nein |
| Antistatische Eigenschaften | bedingt |
| Eignung für Metalldetektoren | nein |
| Öl- und Fettbeständigkeit | bedingt |
| Oberflächenhärte | ca. 20° Shore A |
| Max. Breite bei Winkelbändern | - |
| Minimaler Umlenkrollendurchmesser | 80 mm |
| | |
| Einsatzgebiete | Empfindliches Fördergut |
| | |
| Bemerkungen | Beschichtungsdicke max. 8mm Preis auf Anfrage |

