

Gurt GU-U0306-012DG

Artikelnummer: K1029012

06/2016

Allgemeine Informationen	
Marktsegment	Lebensmittelgeeignet, Kunststoffe, Transport & Logistik, Verpackung
Gurteigenschaften	Lebensmittelgeeignet, Ableitend, quersteif
Gurtunterstützung	Gleittisch, Rollen, eben
Lieferanten	mk-F

Eigenschaften	
Staufähigkeit	nein
Lebensmittelgeeignet	ja (FDA)
Antistatisch ausgerüstet	ja
Hohe Leitfähigkeit	nein
Schwer entflammbar	nein
ATEX-Zulassung	nein

Gurtaufbau			
	Material	Farbe	Oberfläche/ Struktur
Tragseite	TPU	grün	glatt
Zwischenschicht / Anz. Lagen	PET / 2-lagig		
Laufseite	PET	k.A.	Gewebe
Längs- und Querstollen Tragseite	PU	siehe Datenblatt Stollen	siehe Datenblatt Stollen
Längsstollen Laufseite	PU	siehe Datenblatt Stollen	siehe Datenblatt Stollen

Technische Gurtdaten			
Kraft bei 1% Dehnung		6,5	N/mm
Gurtdicke		1,4	mm
Gewicht		1,6	kg/m ²
Temperaturbereich		-30 bis 100	°C
Mindest-Ø ohne Gegenbiegung	Umschlingung bis 180°	25	mm
	Umschlingung bis 125°	25	mm
Mindest-Ø mit Gegenbiegung	Umschlingung bis 180°	25	mm
	Umschlingung bis 110°	25	mm

Gurtspannung
Die Empfehlung liegt bei 0,3% Gurtvorspannung. Generell gilt, nur soweit zu spannen, dass das Produkt sicher mitgenommen wird.

Zusätzliche Informationen
Bei den mk Gurten handelt es sich um ein Produkt, dass von verschiedenen Herstellern produziert werden kann. Aus diesem Grund können die Gurtdicke, das Gewicht, die Oberflächenstruktur und die Farbe je nach Hersteller variieren.