Lebensmittel-Transportbänder FAD-6EVCT-M1



Anwendungsbereich

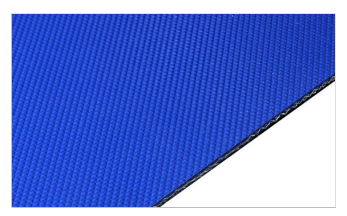
Fisch, Tiefkühlkost, Geflügel, Fleisch

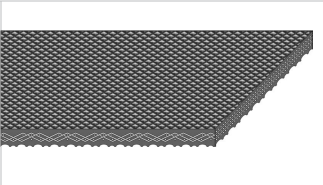
Anwendungen

Beschleunigungsband, Nahrungsmittel-Prozess-/Transportband, Steigband, Zuführ-/Aufnahmeband, Inspektions-/Kontrollband, Wegführ-/Wegnahmeband, Transferband

Besondere Merkmale

Sehr griffige Oberfläche, Rückseite beschichtet





Produktkonstruktion	
Transportseite (Beschichtung)	Thermoplastisches Polyurethan (TPU)
Transportseite (Oberfläche)	Diagonal-rhombische Positivstruktur
Transportseite (Eigenschaften)	Adhäsiv
Transportseite (Farbe)	Kobaltblau
Zugschicht (Material)	Mehrlagige Gewebe
Anzahl der Gewebelagen	1
Laufseite (Material)	Thermoplastisches Polyurethan (TPU)
Laufseite (Oberfläche)	Grobe Textilstruktur
Laufseite (Farbe)	Kobaltblau

Produkteigenschaften	
Antistatisch ausgerüstet	Ja
Klebstofffreie Endverbindung	Ja
Schwer entflammbar	Keine besonderen Eigenschaften gegen Entflammbarkeit
Eignung für Lebensmittel (FDA Konformität)	Ja - Prüfen Sie die Konformitätserklärung (DoC) in unserem Portal
Eignung für Lebensmittel (USDA Empfehlungen erfüllt)	Keine Anwendung vorgesehen
Eignung für Lebensmittel (EU Konformität)	Ja - Prüfen Sie die Konformitätserklärung (DoC) in unserem Portal

Lebensmittel-Transportbänder FAD-6EVCT-M1



Technische Daten				
Dicke	2.1	mm	0.08	ZoII
(Band/Riemen) Gewicht	2.0	kg/m²	0.410	lb/sqft
Zugkraft für 1% Dehnung (k1% statisch) pro Breiteneinheit (Habasit Standard SOP3-155 / EN ISO 21181)	8.5	N/mm	49	lbf/in
Zugkraft für 1% Dehnung nach Relaxation (k1% relaxiert) pro Breiteneinheit (Habasit Standard SOP3-155 / EN ISO 21181)	5.5	N/mm	31	lbf/in
Min. zulässige Betriebstemperatur (dauernd)	-30	°C	-22	°F
Max. zulässige Betriebstemperatur (dauernd)	100	°C	212	°F
Reibwert (Trommelseite / Antriebsscheibe aus Stahl)	0.45	-		
Reibwert zwischen Trommelseite und Antriebsscheibe mit Reibbelag	0.40	-		
Reibwert zwischen Trommelseite und Gleittisch aus Stahl dekapiert	0.50	-		
Reibwert zwischen Trommelseite und Gleittisch aus Phenolharz	0.35	-		
Reibwert zwischen Trommelseite und Gleittisch aus Edelstahl	0.50	-		
Fabrikationsbreite	1300	mm	51.18	ZoII

Endverbindungsbezogene Eigenschaften

Endverbindungsmethode	
Flexproof Endverbindungen 10 x 80	Master-Endverbindungsmethode für Standardanwendungen

Link to JDS:

Endverbindungsmethode		Flexproof Endverbindungen 10 x 80
Knife edge roller diameter	mm	12
(minimum)	ZoII	0.472
Trommel-/Rollendurchmesser	mm	20
(min)	ZoII	0.79
Trommel-/Rollendurchmesser bei	mm	20
Gegenbiegung (min.)	ZoII	0.79
Zulässige Zugkraft pro	N/mm	13
Breiteneinheit	lbf/in	74
Zulässige Zugkraft pro	N/mm	6.5
Breiteneinheit bei max.	lbf/in	54
Betriebstemperatur		
Geeignet für Gleitunterlage		Ja
Geeignet für Tragrollen		Ja
Geeignet für gemuldete Installation		Ja
Geeignet als Kurvenband		Nein
Knife edge roller suitable		Ja
Einsatz in Metalldetektoren		Ja

Alle Angaben sind approximative Werte unter gleichmässigen klimatischen Bedingungen: 23°C/73°F, 50% relative Feuchtigkeit (DIN 50005/ISO 554) und basieren auf der Master-Endverbindungsmethode.

Begrenzte repräsentative Prüfungen, basierend auf einer Standardkonfiguration, werden durchgeführt, um den Mindestdurchmesser der Trommel-/Rollen abzuschätzen. Bitte wenden Sie sich an Habasit, wenn Sie spezielle Beratung zu Nicht-Standardanwendungen benötigen, einschließlich, aber nicht ausschließlich, bei der Verwendung von Profilen oder Mitnehmern oder wenn die Betriebstemperatur des Bandes in der Nähe der in diesem Dokument aufgeführten Grenzwerte liegt.

Lebensmittel-Transportbänder FAD-6EVCT-M1



Chemische Beständigkeit

Verknüpfung zu "Chemikalienbeständigkeit": https://rims.habasit.com

Transportart

Horizontal

Berechnungen

Für die meisten Anwendungen ist keine Berechnung nötig. Falls Sie doch eine Berechnung brauchen: fragen Sie bitte bei Habasit nach.

Empfehlung

Die Auflegedehnung (epsilon) ~ 0.3% nicht unterschreiten, das Band locker montieren und anschließend spannen bis es bei voller Bandbelastung tadellos läuft.

Ersatzbänder und -Riemen sind kühl und trocken und wenn möglich in der Original-Verpackung aufzubewahren. Ersatzbänder müssen unbedingt vor Sonnenlicht/UV-Strahlung sowie Staub/Schmutz geschützt werden! Siehe Link für Lagerungsanforderungen:

"https://tdm.habasit.com/pds/en-us/Storage%20of%20Habasit%20material.pdf"

Dieses Produkt ist nicht nach den ATEX Richtlinien (EU-Richtlinie ATEX 95 bzw. 2014/34 für die Verwendung in explosionsgefährdeten Atmosphären) geprüft.

Produktgruppe TPU Bänder

Allgemeine Transportbänder Produktuntergruppe

Artikelnummer H700018135

Haftungsausschluss

Haftungsausschluss in Bezug auf Produktanwendungen sowie Produkteblätter und sonstige Angaben zu den Produkten (gültig für SÄMTLICHE Habasit Produkte)

AMTLICHE Habasit Produkten

Diese Haftungsausschlusserklärung erfolgt seitens Habasit und ihrer Tochtergesellschaften, Geschäftsführer, Angestellten, Beauftragten und Vertragspartner (nachstehend gemeinsam, "HABASIT") in Bezug auf die untenstehend erwähnten Produkte (nachstehend "Produkte"). ALLE SICHERHEITSHINWEISE SIND MIT GEBÜHRENDER SORGFALT ZU LESEN UND DIE EMPFOHLENEN SICHERHEITSHOVORSCHRIFTEN SIND ZWINGEND EINZUHALTEN! Berücksichtigen Sie bitte nebst den hier erwähnten Sicherheitsvorschriften auch die im Habasit-Katalog sowie in den Installations- und Bedienungsanleitungen enthaltenen Sicherheitsvorschriften. Sämtliche Angaben / Informationen über die Anwendung, Nutzung und Leistungsmerkmale der Produkte stellen einzig Empfehlungen dar. Diese sind mit gebotener Sorgfalt und Vorsicht erstellt worden, erfolgen aber ohne jegliche Zusicherungen und/oder Garantien irgendeiner Art in Bezug auf ihre Vollständigkeit, Richtigkeit oder Tauglichkeit für einen bestimmten Zweck. Die hiernach zur Verfügung gestellten Daten basieren auf Laboranwendungen mit kleiner Testausrüstung unter Standardbedingungen und entsprechen nicht zwingend den Produktionsbedingungen bei industrieller Anwendung. Neue Erkenntnisse und Erfahrungen können kurzfristig und ohne Vorankündigung zu Neubeurteilungen und Anderungen führen.

UNTER VORBEHALT AUSDRÜCKLICHER ANDERWEITIGER ZUSICHERUNGEN UND/ODER GARANTIEN VON HABASIT, WELCHE AUSSCHLIESSLICH UND ANSTELLE JEGLICHER ANDERER AUSDRÜCKLICHEN ODER STILLSCHWEIGENDEN ZUSICHERUNGEN UND/ODER GARANTIEN ERFOLGEN, WERDEN DIE PRODUKTE "WIE BESCHAFFEN" GELIEFERT. SOWEIT GESETZLICH ZULÄSSIG, SCHLIESST HABASIT JEDE WEITERE AUSDRÜCKLICHE ODER STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG UND/ODER GEWÄHRLEISTUNG AUS, EINSCHLIESSLICH (ABER NICHT BESCHRÄNKT AUF) IMPLIZITE ZUSICHERUNGEN UND/ODER GARANTIEN BEZÜGLICH GEBRAUCHSTAUGLICHKEIT, TAUGLICHKEIT FÜR EINEN BESCHRÄNKT AUF) IMPLIZITE ZUSICHERUNGEN UND/ODER GARANTIEN BEZÜGLICH GEBRAUCHSTAUGLICHKEIT, TAUGLICHKEIT FÜR EINEN BESCHRÄNKT AUF) IMPLIZITE ZUSICHERUNGEN DRITTER ODER ZUSICH

UND LEISTUNGEN, ÜBERNOMMEN.