
	Art.Nr./No: 10469 Typ/Type: TT112206 PVC Fördergurt / conveyor belt	
---	--	---

Technische Daten / technical data					
Gewebe:	type of fabric:	Polyester	Gesamtdicke:	total thickness:	2,0mm
Gewebelage:	number of fabric:	2	Gewicht:	weight:	2,3 kg/m²
Farbe:	colour:	grün / green	Zul.Temperatur:	temperature:	-10°C / +60°C
Oberfläche	conveying	PVC glatt/	Reibwert auf	coef. friction	0,2
Tragseite:	surface	smooth	Stahl:	steel:	
Oberfläche	driving surface:	Gewebe / fabric	Max.Produktions	max. width:	2.000mm
Laufseite:			breite:		
D1 Min.Ø	min. pulley Ø	30mm	Zugkraft 1%:	tensile Force at	8N/mm
Biegung:			1% elongation:		
D2 Min.Ø	Ø reverse bend	40mm	Zulässig max.:	max. working	16N/mm
Gegenbiegung:			tention:		
			Zerreißeigenschaft:	breaking load:	160N/mm

Eigenschaften / characteristics ¹		
Abtragung	type of support	Gleitend / sliding
Adhäsiv	adhesiv	-
Antistatisch	antistatic	+
Beständig Öl+Fett	oil&fat resistance	-
Messerkante	nose bar	-
Metalldetektor	metal detector	-
Hitzebeständig	heat resistant	-
Kältebeständig	cold resistant	-
FDA Zulassung	food quality / FDA permission	-
Muldungsfähig	v-shape troughing	-
Querflexibel	laterally flexible	-
Querstabil	laterally stiff	+
Staubetrieb	congestion applications	+
Z-Förderer	Z-shaped belt conveyors	-

Anwendungen / use	
Agrar- und Weinbauindustrie	agriculture & viniculture
Automobil- und Luftfahrtindustrie	automobile & aircraft industry
Holz- und Möbelindustrie	timber & furniture industry
Kunststoffindustrie	plastics industry
Logistikindustrie	Logistics industry
Metallindustrie	metalworking industry
Verpackungsindustrie	packaging industry
Papier- und Kartonindustrie	paper industry

<p>Alle Angaben haben empfehlenden Charakter und werden als zuverlässig erachtet, für Ihre Richtigkeit oder Eignung für kundenspezifische Anwendungen werden jedoch keinerlei Zusicherungen oder Garantien übernommen. Da Transtec Fördertechnik GmbH keinen Einfluss auf die Gebrauchsbedingungen hat, können wir keinerlei Haftung bezüglich der Eignung und Gebrauchsfähigkeit des hier beschriebenen Produktes übernehmen. Dies gilt auch für mögliche Mängel, Schäden, Folgeschäden und weitere Auswirkungen.</p>	<p>All informations are recommendations and believed to be reliable, but no representations, guarantees, or warranties of any kind are made as to their accuracy or suitability for particular applications. Due to the fact that Transtec Fördertechnik GmbH has no control of use, we will not assume any liability concerning the suitability and process ability of the products mentioned herein. This also applies to defects, damages, consequential damages, and other consequences.</p>
--	--

¹- ungeeignet unsuitable / 0 bedingt geeignet of limited suitability / + geeignet suitable / ++ besonders geeignet especially suitable