



			ge	
			e (en mm)	
			pp*	
			PIW	
			200	
	315/2	315/3		
40	400/2	400/3		

TECHNISCHE DATEN WIEGEBÄNDER

PATENTED PRODUCT
MADE IN FRANCE

Gummi-Beschichtungen

ABRIEBFEST

Für sehr abrasive Materialien, ausgezeichneter Abriebindex von 50 mm³.

HITZEBESTÄNDIG

180°C kontinuierlich (200°C Spitze) Heiße Produkte aus Ofen und/oder nach Kühlungsbehälter, Abriebindex von 115 mm³.

FEUERBESTÄNDIG & ANTISTATISCH

Getreide in Silos, Zuckerraffinerien, entsprechend den Normen ISO 340 und 284, Bänder werden mit Konformitätsbescheinigung zu diesen Normen geliefert. Abriebindex von 115 mm³.

HITZEHEMMEND

150°C kontinuierlich (170°C Spitze) Heiße Produkte aus Ofen und/oder nach Kühlungsbehälter, Abriebindex 115 mm³.

ÖL- & FETTBESTÄNDIG

Fettprodukten, ölfruchtetes Getreide, Düngemittel, Abriebindex von 115 mm³.

WEISS LEBENSMITTEL

Lebensmittelprodukten, FDA/USDA Kategorie 3 zugelassener Gummi, Abriebindex von 110 mm³.

Einsatzgebiete



Landwirtschaft



Lebensmittelindustrie



Getreide



Zementfabrik

Eine widerstandsfähige Karkasse

Zugfestigkeit	250 bis 1500 N/mm
Textil	Polyester-Polyamid



MLT-Waagebänder sind endlos gewickelten vulkanisiert* unter Spannung**.

Die Karkasse besteht aus einem auf mehrere Windungen gewickelten Gewebe und sehr widerstandsfähigem Rohgummi. Die Karkasse ist homogene, identische Masse über das gesamte Band!

* Ohne Verbindung: keine Gefahr der Gurtöffnung

** Unter Spannung: reduziert das Risiko einer Dehnung im Betrieb im Förderer auf nahezu 0!



Wir stellen unseren technischen Bänder endlos gewickelt her, nach Mass, nach Ihrem Bedarf

 **MLT GROUP**
Conveyor Solutions Expert

 **MLT GROUP**
Minet Lacing Technology

 **TECHNICGUM**
MLT GROUP

www.mltgroup-conveyor.com - info@mltgroup-conveyor.com