

## Horizontal- und Schrägtransport von Schüttgütern

**Kategorie:** [MSR & Prozessautomation](#)

**Erschienen am:** 21. April 2022

Der innovative Bandtyp von Forbo Movement Systems mit der Bezeichnung Transtex FTP2-150 P LZXF-NA (Art.-Nr. 908062) ist die optimale Wahl beim Transport von Schüttgütern auf langen Förderstrecken mit rollender Abtragung. Das zweilagige Transportband besitzt eine Tragseite mit grober Z-Struktur, die das Verrutschen von Schüttgut beim Schrägtransport verhindert.

Die tiefere und breitere Z-Struktur hat gegenüber herkömmlichen Bandstrukturen den Vorteil, dass einerseits ein größeres Fördervolumen erzielt werden kann. Andererseits ist eine vollständige Wasserableitung gegeben. Im Vergleich zu Alternativprodukten ist der hohe k1 Prozent-Wert von 10 N/mm und die hohe Quersteifigkeit ein entscheidender Vorteil. Das robuste Förderband kann problemlos für Anwendungen in der landwirtschaftlichen Urproduktion (z.B. von Getreide, Nüssen, Hülsenfrüchten und dem Transport von Saatgut) eingesetzt werden.