



## Teleskopband

Mal lang - mal kurz.

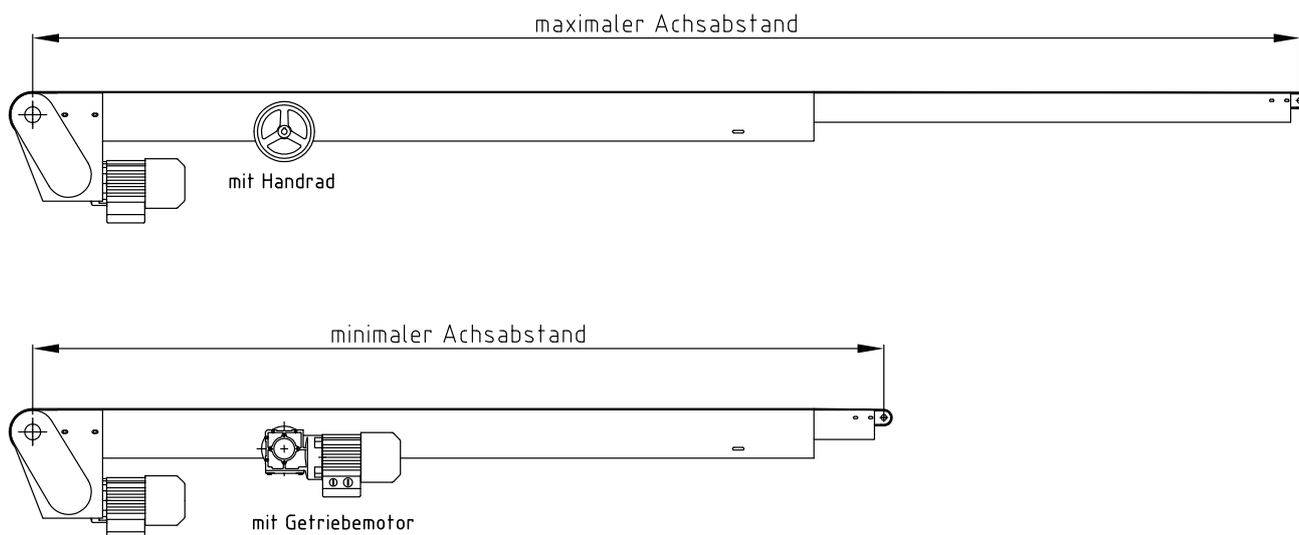
Einfache Handhabung, arbeitsgerechtes Design, modernste Technik - mit dem Teleskopband von DasFröhlichBand sorgen Sie rundherum für den passenden Anschluss.



DasFröhlichBand Teleskopband verbindet elegant verschiedene Distanzen mit seinem variablen Achs-  
abstand. Somit können spezielle Einsatzzwecke, in dem ständig unterschiedliche Distanzen überwun-  
den werden müssen, bequem gelöst werden. Oder man verschafft sich Freiraum, in dem man das  
Teleskop einfährt.



## Teleskopband



<b>Achsabstand (min.)</b>	1.750 mm	<b>Achsabstand (max.)</b>	2.500 mm	Δ	750 mm
	2.000 mm		2.900 mm	Δ	900 mm
	2.250 mm		3.350 mm	Δ	1.100 mm
	2.500 mm		3.800 mm	Δ	1.300 mm

### ➤ Körper

Blechrahmen aus lackiertem Stahlblech, auch in Edelstahl 1.4301 erhältlich, Stahlblech lackiert, Edelstahl glasperlengestrahlt. Verwindungssteife Ausführung durch Querstreben im Rahmeninneren. Rahmenseitenbreite 59 mm breiter als die Nutbreite.

### ➤ Belastung

Bitte geben Sie das Transportgewicht und den Einsatzzweck an.

### ➤ Bandlänge

Die Spannweiten können Sie in der obigen Tabelle nachlesen.

### ➤ Teleskop - Verstellung

Spannweitenverstellung wählbar zwischen Handrad oder Getriebemotor.

### ➤ Gurtbreite

Standardmäßig von 100 bis 600 mm.

### ➤ Walzendurchmesser

Antriebswalze 120 mm, Umlenkwalze im Teleskop 40 mm.

### ➤ Antriebslage

Wahlweise rechts oder links, als Kopf-antrieb seitlich oder unten liegend, ziehend oder schiebend.

### ➤ Antrieb

Standardmäßig mit einem Schneckenradgetriebemotor 230/400 V, 50 Hz, Leistung 250 bis 370 Watt. Sonderspannungen möglich.

### ➤ Gurtschwindigkeit

Konstante Fördergeschwindigkeit wählbar in einem Bereich von 2 bis 20 m/min. Regelbare Geschwindigkeiten in Verbindung mit einem Frequenzumrichter möglich.

### ➤ Gurt

Zweilagiges Polyestergewebe mit einer PVC- oder PU-Beschichtung, auch unbeschichtete Gurte erhältlich. Weitere Ausführungen: Oberfläche strukturiert oder glatt, antistatische Eigenschaften - je nach Einsatzfall.

### ➤ Fußgestell

Aus stabilem Vierkantrohr, höhenverstellbar über Teleskopfunktion. Auf Wunsch Rollen mit bzw. ohne Feststeller oder mit Nivellierelementen.

### ➤ Sonderausführung / Zubehör

Ausführung nach FDA, Seitenführung, Lackierung nach RAL-Farbtönen, elektrische Komponenten wie Lichtschrankensteuerung, Motorschutzschalter etc. möglich.