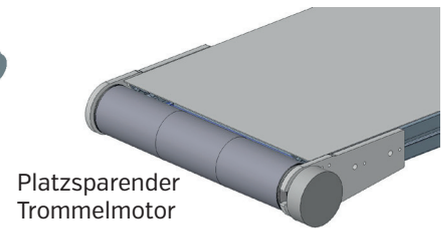


Aluminiumförderband AFB 80-T



Das Förderband AFB 80-T ist durch seine stabile Bauweise für horizontalen und steigenden Transport bestens geeignet.

👤 Max. Tragkraft: 50 kg Gesamtgewicht

Der Rahmen besteht aus miteinander verschraubten Aluminiumprofilen 60x60 mm [natur-eloxiert].

Platzsparender Einsatz durch kompakten Trommelmotor.

Der standardmäßige Umlenkdurchmesser beträgt bei Antriebs- und Umlenktrommel 85 bzw. 115 mm.

Die Systembauweise des Bandes ermöglicht einen problemlosen Anbau von Zubehör wie Seitenführung, Endanschlag, usw.

Für Steigtransport bzw. Sondereinsatzfälle erfolgt eine Auslegung nach Absprache.

Eventuelle Gefahrenstellen, die sich durch den Aufstellungsort, die Kombination mit anderen Maschinen oder Elementen ergeben, müssen gesondert geprüft und beseitigt werden.

Sie können bei der Konfiguration zwischen folgenden Optionen frei wählen:

Breiten und Achsabstände laut Tabelle:

- [Sonderbreiten und -längen auf Anfrage.]

Antriebsart:

- Trommelmotor

Antriebsposition:

- In Förderrichtung LINKS
- In Förderrichtung RECHTS

Förderrichtung:

- Ziehend
- Schiebend [nur bedingt möglich]

Fördergeschwindigkeit:

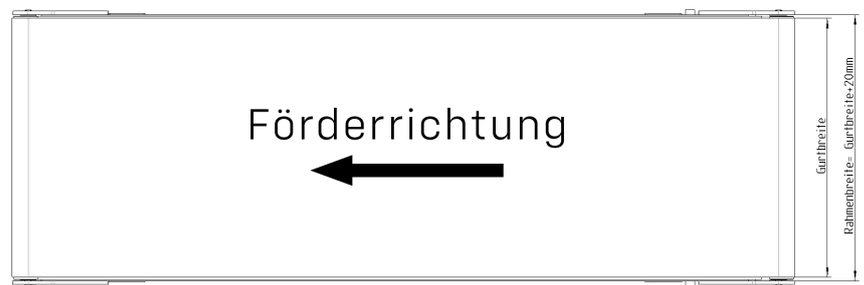
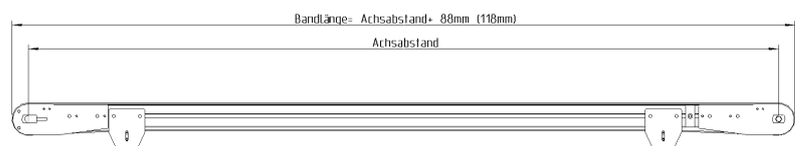
- Im Bereich von 3 - 30 m/min.

Transportgurt:

- Siehe Fördergurte Seite 36.

Förderhöhe:

- Siehe Verstellunterstützungen Seite 16.



Standard Gurtbreiten (mm)							
300	400	500	600	700	800	900	1000

Standard Achsabstände (mm)								
1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000

Abweichende Breiten und Längen sind auf Anfrage erhältlich.

Zubehör: Verstellunterstützung [Siehe Seite 16.], Seitenführung, Endanschlag.