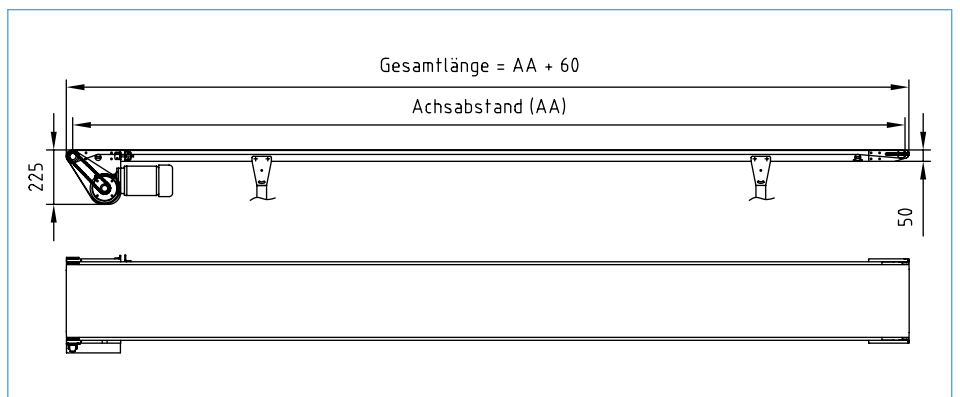
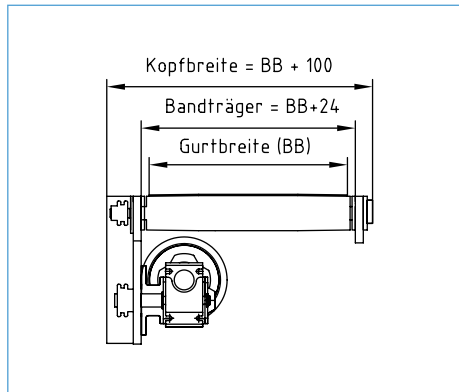


TYP WF 50

- Gleitbandförderer der Serie WF 50 sind für den Transport von Fördergütern mit geringen Gewichten von bis zu max. 15kg/m konzipiert.
- Die maximale Gesamtbelastung ist abhängig von Gurtbreite und -länge des Gleitbandförderers.
- Gleitbandförderer können als Steig- oder Gefälleförderer konzipiert werden.
- Durch eine Vielzahl von unterschiedlichen Gurttypen wird ermöglicht, den Förderer individuell auf das Fördergut anzupassen.
- Stützen und Zubehör finden Sie auf der Seite 55.



BAUFORM

Gerüst

Stahl- oder Edelstahlblechkonstruktion, Höhe 50mm mit allen Antriebs- und Verlagerungselementen sowie Schutzverkleidungen

Antrieb

Drehstrom-Getriebemotor für 230/400V, 50 Hz, IP54 mit 3/8" Duplex-Rollenkettentrieb in Förderrichtung links auf die Antriebstrommel Ø 55 mm, Ausführung als Kopfstation

Spannstation

Spindel-Spannvorrichtung mit einer Umlenkstrommel Ø 34 mm

Gurt

glatt, einlagiges Polyestergewebe mit PVC-Beschichtung

Fördergeschwindigkeit

V = 0,1 - 1,0 m/s (Standard = 0,3 m/s) abhängig von Länge und Breite des Förderers sowie dem zu transportierenden Fördergut.

Optional auch regelbar

Stützen

TYP U4, Stahl-Vierkant-Hohlprofil mit Drehgelenkkopfplatte oder mit aufgeschweißter Kopfplatte, Höhenverstellung über Gewindespindel M16 mit Fußplatte

TYP WF 50 Gleitbandförderer

Länge in mm	Stützenbedarf	Gurtbreite in mm					
		50	100	150	200	300	400
1.000	2 Stück	WF50-1.000/50	WF50-1.000/100	WF50-1.000/150	WF50-1.000/200	WF50-1.000/300	WF50-1.000/400
2.000	2 Stück	WF50-2.000/50	WF50-2.000/100	WF50-2.000/150	WF50-2.000/200	WF50-2.000/300	WF50-2.000/400
3.000	3 Stück	WF50-3.000/50	WF50-3.000/100	WF50-3.000/150	WF50-3.000/200	WF50-3.000/300	WF50-3.000/400
4.000	3 Stück	WF50-4.000/50	WF50-4.000/100	WF50-4.000/150	WF50-4.000/200	WF50-4.000/300	WF50-4.000/400
5.000	4 Stück	WF50-5.000/50	WF50-5.000/100	WF50-5.000/150	WF50-5.000/200	WF50-5.000/300	WF50-5.000/400
6.000	4 Stück	WF50-6.000/50	WF50-6.000/100	WF50-6.000/150	WF50-6.000/200	WF50-6.000/300	WF50-6.000/400

Elektro - Zubehör

- Motorschutzschalter
- NOT-AUS Schalter
- 5m Zuleitung + CEE- oder Schuko-Stecker
- Frequenzregler zur Einstellung der Fördergeschwindigkeit
- Thermoüberwachung
- Fremdlüfter
- Bremse
- Lichtschranken, Endscharter, Drehgeber