



Das Förderband AFB 80 ist ausgelegt für Stückguttransport waagrecht oder steigend. Der Förderbandrahmen besteht aus eloxiertem Aluminiumsystemprofil 80 x 40 mm in verschraubter Ausführung. Die verzinkten Stahltrommeln  $\varnothing 90$  mm sind mit Pendelkugellagern ausgestattet und die Gurtabtragung erfolgt auf einem Niroblech. Der Fördergurt ist in der Standardausführung PVC glatt. Für Steigtransport bzw. Sondereinsatzfälle erfolgt eine Auslegung nach Absprache.

Die konstante Fördergeschwindigkeit ist im Bereich von 3 m/min bis 50 m/min möglich. Der Getriebemotor hat 400V, 50Hz, Schutzklasse IP54 und Leistung 0,18 KW bis 0,75 KW je nach Fördergeschwindigkeit. Wenn nicht anders bestellt, wird der Motor links vorne montiert und die Ausführung mit Kettentrieb geliefert.

Die max. Tragkraft beträgt ca. 100 kg und ist abhängig von Gurtbreite und Bandlänge.

Zusatzleistungen wie Seitenführung, Geschwindigkeitsregelung, Endanschläge, usw. siehe Seite 12 und 28.

### Alu-Förderbandtypen:

AFB 80

Gurtbreite in mm	Bandlänge in mm				
	2000	4000	6000	8000	10000
	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
200	118001	118008	118015	118022	118029
300	118002	118009	118016	118023	118030
400	118003	118010	118017	118024	118031
500	118004	118011	118018	118025	118032
600	118005	118012	118019	118026	118033
800	118006	118013	118020	118027	118034
1000	118007	11814	118021	118028	118035

### Verstellunterstützungen:

UST 60

Gurtbreite in mm		Förderhöhe in mm			
		400-500	500-650	650-850	800-1100
200-300	Best.-Nr.	118051	118052	118053	118054
400-600	Best.-Nr.	118055	118056	118057	118058
800-1000	Best.-Nr.	118059	118060	118061	118062



Förderhöhe = Boden bis Oberkante Gurt