

Kleinförderband Typ 4060

Das Kleinförderband Typ 4060 ist ein robustes Universalförderband mit vielen Einsatzmöglichkeiten in Produktion, Lager und Montage. Es ist besonders für den Einsatz an Spritzmaschinen und als fließende Transportverbindung für Kleinteile von Maschine zu Maschine oder von Arbeitsplatz zu Arbeitsplatz geeignet.



Technische Daten:

Förderlängen:	Bis 2.5 m
Gurtbreiten:	Wahlweise 170 mm, 270 mm, 370 mm, 470 mm, 570 mm
Gurt:	2-lagiges Polyestergewebe mit PU-Decke, Mitnehmerstollen, 20 mm hoch (andere Stollen möglich)
Rolle:	Antriebs- und Umlenkrolle ballig (Antriebsrolle gummiert) sowie in Pendelkugellagern gelagert
Geschwindigkeit:	0,1 m/s , auch andere Geschwindigkeiten möglich möglich
Antrieb:	Antriebsmotor 0,18 kW, 400 V, 50 Hz, als Kopfantrieb seitlich montiert, auch unter dem Band möglich
Gerüst:	Stranggepreßtes eloxiertes Aluminiumprofil
Fahrgestell:	Pulverbeschichtet (RAL 6028) Höhenverstellbar bis zu 600 mm
Neigung:	Einstellbar bis 60°