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°