

## Gurtförderer, gleitend abgetragen mit Kopfantrieb Typ BGF-KA

Der Gurtförderer Typ BGF-KA ist ausgelegt für den Transport der verschiedensten Stückgütern auf waagerechten, geneigten oder kombinierten Strecken.

Durch den Aufbau des Förderers können Fördergüter auch mit ungünstiger Bodenbeschaffenheit ruhig und geräuscharm transportiert werden.

Der Fördergurt wird gleitend auf einem abgekanteten Gleitblech abgetragen. Bei größeren Belastungen ist der Gurt rollend abgetragen.

### Technische Daten:

Länge:	850 bis 6000 mm, (Raster 50 mm)
Nennbreite:	310, 410, 510, 610, 710, 810, 910 mm
Gurtbreite:	200, 300, 400, 500, 600, 700, 800 mm
Bauhöhe:	350 mm
Steigung:	bis zu 25°
Geschwindigkeit:	0,1 – 1 m/s
Belastung:	50 kg/m
Motorleistung:	0,37 – 0,75 kW
Antrieb:	Drehstrom-Getriebemotor

