

ZAHNRIEMENFÖRDERER 4210

Der Zahnriemenförderer Typ 4210 wurde speziell für den Transport von sperrigen Gütern wie großvolumigen Kunststoffteilen, Kisten, Kartons, Verschlägen etc. entwickelt. Dieser universell einsetzbare Förderer mit seinen Aluminiumprofilen und Längsseitenführungen zum einfachen Anbringen zahlreicher weiterer Bauteile ist nicht nur für den Transport von sperrigen Gütern, sondern auch für den Einsatz in Montagebereichen geeignet. Zahnriemenförderer mit zwei oder mehr Zahnriemensträngen sind möglich.

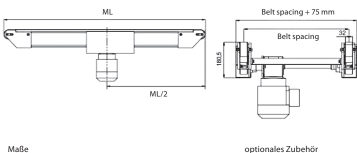


Zahnriemenförderer 4210 gerade

Technische Daten

Allgemein					
Max. Last	150 kg 2 x 50 kg/m				
Geschwindigkeit	3 - 24 m/min	3 - 24 m/min			
Steigung <	5°	5°			
Umgebungstemperatur	-5°C bis 50°C				
Luftfeuchtigkeit	Max 90%, nicht kondensierend	Max 90%, nicht kondensierend			
Umgebungsbedingungen	Nicht geeignet für den Einsatz in Umgebungen mit aggressiven Medien wie Säuren und Basen. Ausnahmen nur nach vorheriger Freigabe.				
Lautstärke	Leq<70dB(A)				
Riemen					
Abstand	300 - 1500 mm	300 - 1500 mm			
Länge	1.000 - 6.000 mm	1.000 - 6.000 mm			
Zahnriemen	Breite: 32 mm Teilung 10 mn	n mit Spezialbeschichtung			
Antrieb					
Spannung	400V / 50 Hz (480V / 60 Hz)				
Leistuna	250 W (370 / 550 / 75	0 W)			

Maße



Maise	
BS (belt spacing)	470 / 720 / 970 mm
ML (module length)	max. 6000 mm
TW (total width)	BS + 75 mm
UW (usable with)	BS + 32 mm
SF (side frame)	120 x 40 mm
SG (side guide)	

Supports Stopper Transfer Seitenführung

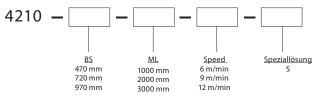
Eigenschaften:

- · leiser Betrieb
- eloxierte Aluminium-Profile als wesentliche Komponenten
- langlebige und nahezu wartungsfreie Komponenten verschleißfeste und leicht gleitende PA-Profile
- Fliegend gelagerte Riemenscheiben

Bestell-Information

- · das Modul ist vollständig montiert
- Bitte bestellen Sie die Supports separat
- Stahlteile sind pulverbeschichtet oder verzinkt

Bitte erstellen Sie einen Produktschlüssel mittels Konfigurator



Wenn Sie einen Bedarf abweichend vom Standard haben, fügen Sie ein "S" hinzu und beschreiben die Spezial-Anforderung

S - Speziallösung:

Anforderun	g:			

Beispiel eines Produktschlüssels: 4210-470-2000-12-S

Dieser Produktschlüssel steht für:

Zahnriemenförderer 4210, Riemenabstand 470 mm, Länge ML 2000mm, 12m/min, mit Spezial-Anforderung

Liefergegenstand

Konfigurator

Bestell-Beispiel