

Rullbanekurva Driven IRKR 50

Användning

Rullbanekurva driven Typ IRKR 50 är avsedd för transport av styckegods. Rundremsdriften är ett kostnadseffektivt, enkelt att byta och tål viss nedsmutsning utan att framdrivningen påverkas. Ej lämplig för längre transportörer.

Exempel på gods: Låda, tråg, back eller liknande.

Beskrivning

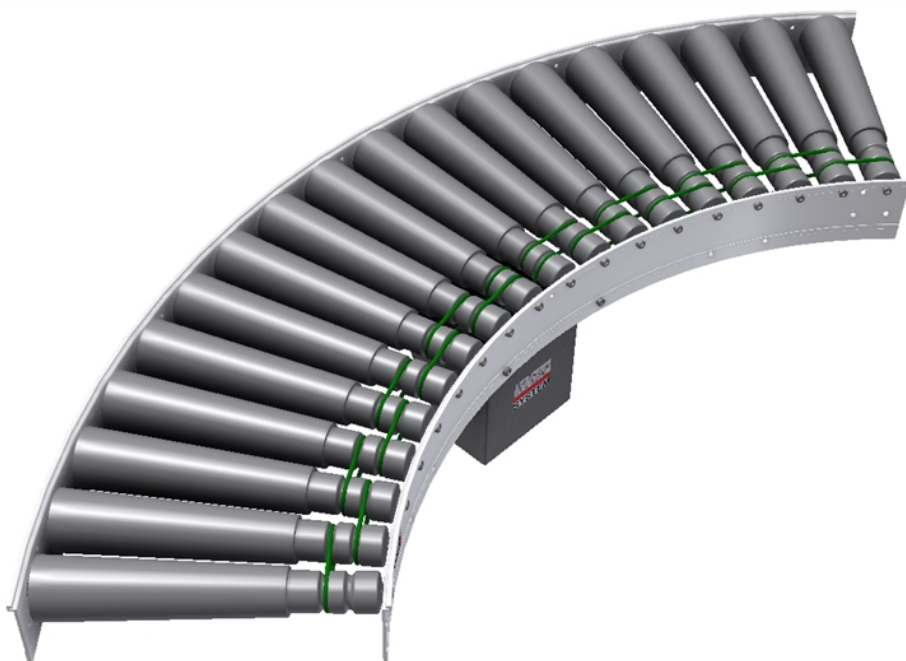
Rullbanekurva rundremsdriven, koniska rullar.

Max last

40kg / 90°. Val av benstödsplacering, drift och konfiguration avgör. Kontakta Intersystem AB för mer information.

Beställningsexempel

IRKR 50 - 320 – 45
Typ - EL – V°

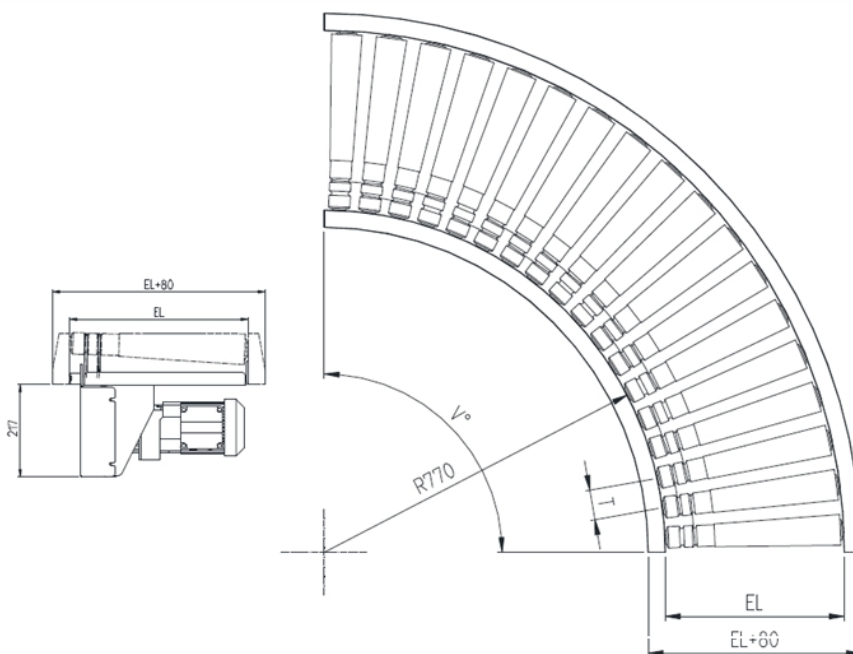


Specifikation

	Material/Typ	Ytbehandling	Beställs separat
Ramprofil	Aluminium	Naturanodiserad	
Rulle Typ SSK 50	Stål/Plast	Elförzinkad	
Drivenhet Typ IRUR 50	Stål	Elförzinkad	X
Benstöd Typ ITBG 50	Stål/Aluminium	Elförz./Naturanod.	X
Benstödsdelning	Antal benstöd/m: Se diagram		
Räckeshållare Typ 50	Aluminium	Naturanod	X

Teknisk data

Rulllängd	EL	320, 420, 520 och 620 mm
Rulldiameter	D	Konisk utformning. Min. 50 mm
Rulldelning	T	67 mm
Cirkelsektor	V°	30° / 45° / 60° / 90°



**INTER
SYSTEM**

Tel: +46 431 44 91 00
info@intersystem.se
www.intersystem.se