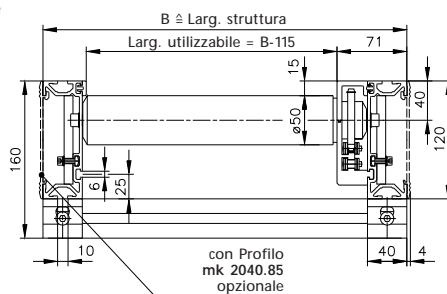


# Rulliere RBT-P 2255



Sezione trasversale  
della struttura del  
trasportatore





Il trasportatore a rulli con catena tangenziale viene utilizzato dove sono necessarie sezioni di trasportatore motorizzate e lunghe. I rulli dispongono di ruote integrate azionate tangenzialmente utilizzando catena a rulli 1/2" guidata lungo una striscia di

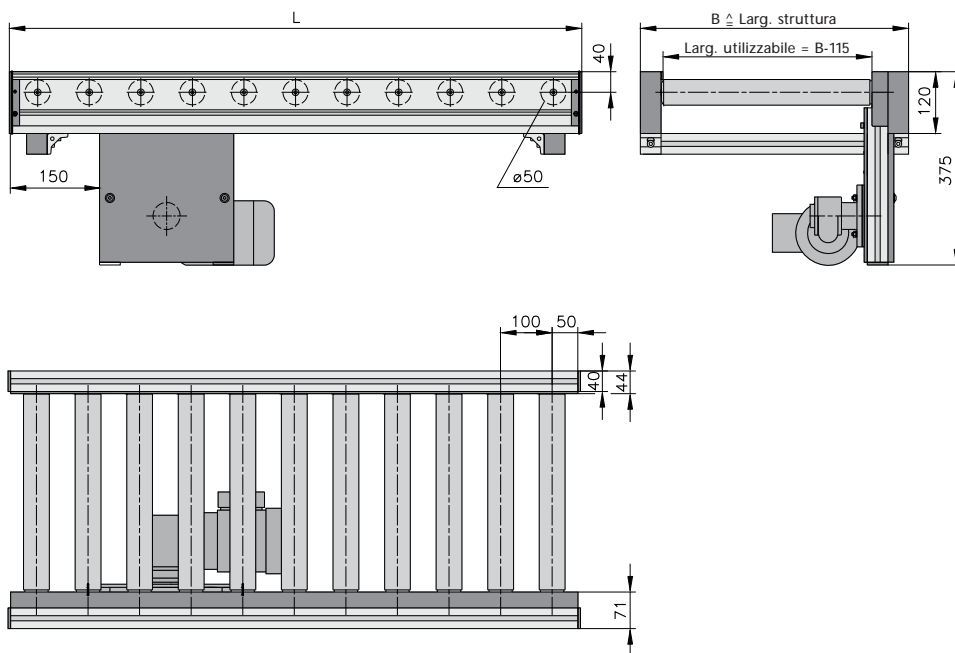
scorrimento chiusa a bassa frizione. I rulliere con catena tangenziale possono essere utilizzati anche in ambienti sporchi o oleosi. Sono disponibili in sezioni dritte o curve e possono essere uniti con Trasportatore Sistema 2255 (RBS e RBM). Le scanalature

a T longitudinali sulla struttura possono essere utilizzate per il montaggio diretto di guide laterali, piedistalli, sensori o altri accessori.

# RBT-P 2255

Rulliera con catena tangenziale, dritta

B61.02.003



## Funzioni:

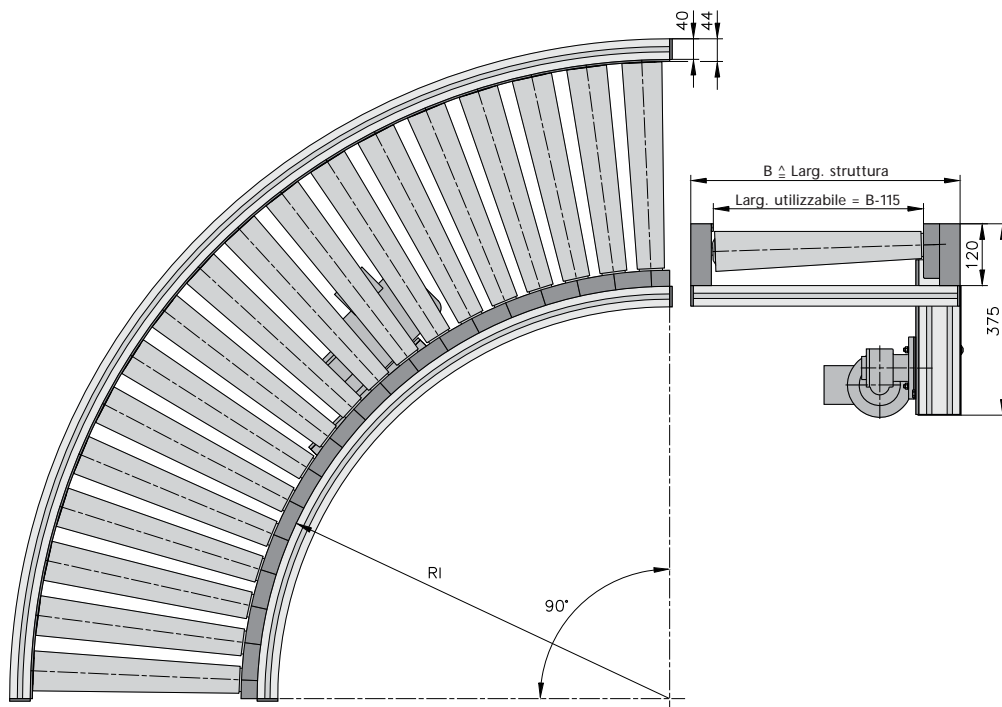
Il Trasportatore a rulli con catena tangenziale è prodotto utilizzando il Profilo mk 2255. Le estrusioni strutturali anodizzate dispongono di fori per passo 100 mm e sono progettate per l'utilizzo con un diametro del rullo di 50 mm.

	Dimensioni – Informazioni tecniche	Note
Diametro del rullo	50 mm	acciaio Zn
Larg. struttura B	420, 520, 620 e 720 mm	altri su richiesta
Lunghezza del trasportatore L	600-10000 mm	altri su richiesta
Passo tra i rulli	100 mm	
Profilo strutturale	mk 2255	
Tipi di rulli	Tipo 49 e 57, 60 o 61	vedere pagina 258
Piedistalli	Piedistallo S53.1	vedere pagina 262
Carico massimo	fino a 100 kg/m e 400 kg in totale a seconda della larghezza della struttura e il tipo di rullo	maggiore su richiesta

# RBT-P 2255

Rulliera con catena tangenziale, curva

B61.02.004



## Funzioni:

Il Trasportatore a rulli con catena tangenziale è prodotto utilizzando il Profilo mk 2255. Le estrusioni strutturali anodizzate dispongono di fori per passo 5° e sono progettate per l'utilizzo con un diametro del rullo di 50 mm.

	Dimensioni – Informazioni tecniche	Note
Diametro del rullo	50 mm conica	plastica
Larg. struttura B	420, 520, 620 e 720 mm	
Raggio interno RI	800 mm	
Passo tra i rulli	5°/numero dei rulli: 18	
Profilo strutturale	mk 2255	
Tipi di rulli	Tipo 50	vedere pagina 258
Piedistalli	Piedistallo S53.1	vedere pagina 262
Carico massimo	fino a 100 kg/90° a seconda dell'angolo del trasportatore e il tipo di rullo	maggiore su richiesta

# Rulliere RBM-P 2255



Sezione trasversale della  
struttura del trasportatore

