

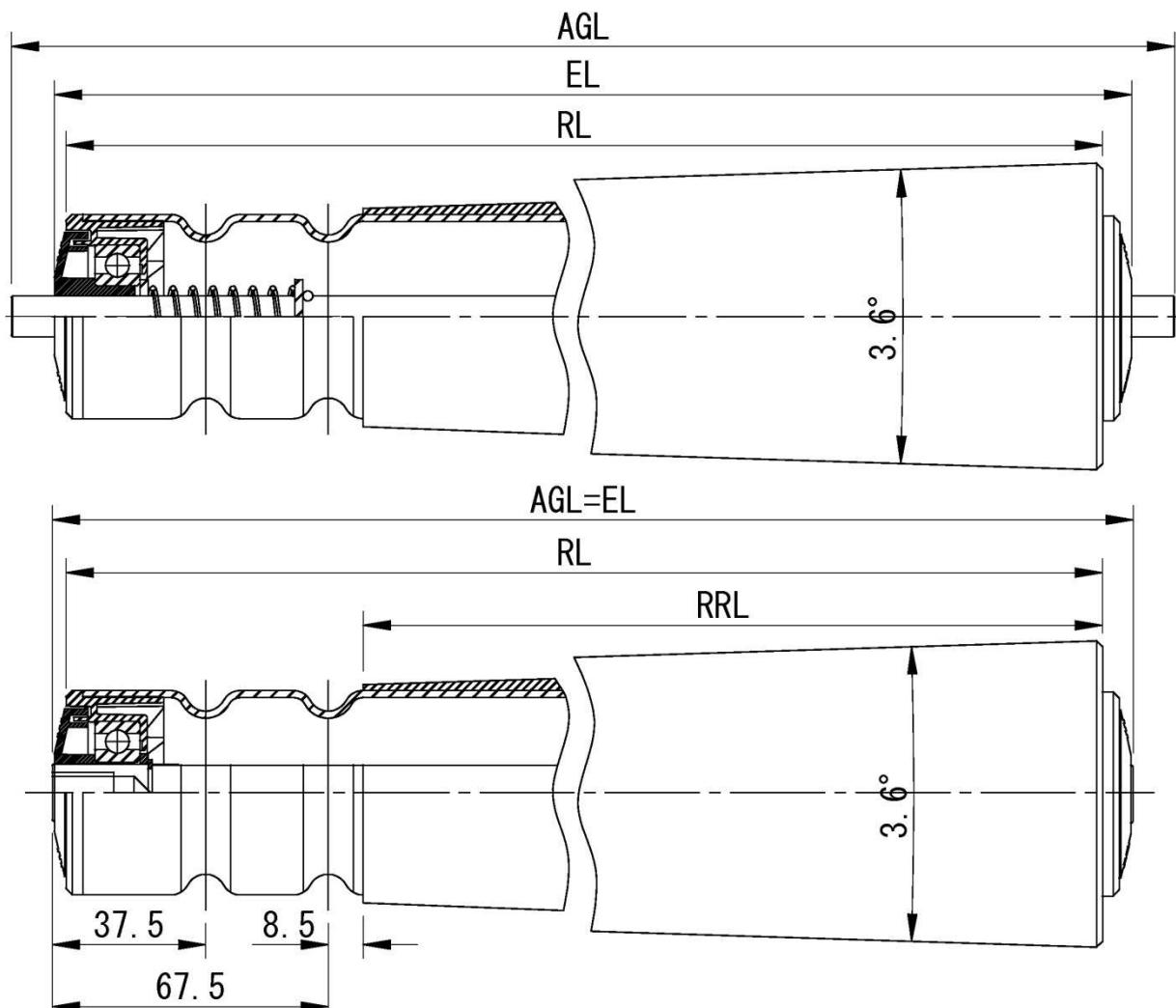


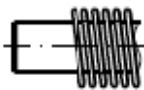
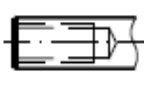
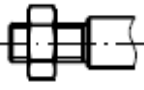
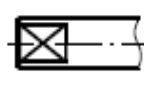
MV-200C

Przeznaczenie:	rolki napędzane paskiem polikordowym o średnicy 5mm, stożkowe do transportu wewnętrznego materiałów lekkich ,
Przemieszczone towary:	paczki, kuwety, kartony
Rura:	stal cynkowana (średnica zew. 50mm), stal kwasoodporna (średnica zew. 50mm),
Oś:	d10; hex11; d12; d14 wykonane z precyzyjnych prętów ciągnionych
łożyska:	precyzyjne 6202 ZZ (2RS),
Oprawy:	polipropylenowe oprawy łożyskowe
Prędkość:	maksymalna prędkość liniowa 1,5 m/s
Opcje:	położenie rowków pod paski napędowe; antystatyczna wersja rolki
Obciążalność:	maksymalne obciążenie pojedynczej rolki ze względu na zastosowany rodzaj napędu paskiem polikordowym nie może przekroczyć 30daN.

seria MV-200C Napędzana paskiem, stożkowa: 50mm

Typ	Wymiary rury	Materiał rury	Montaż AA	Oś BB	Napęd	RL (min. -max.)	Oznaczenie
MV-200C	50x1,5	STG (stal cynkowana)	SP,GW;GZ;FR	10;12;14	PP30	250-1000	MV-200C 50x1,5-STG-AABB-RL
	50x1,5	STS (stal nierdzewna)	SP,GW;GZ;FR	10;12;14	PP30	250-1000	MV-200C 50x1,5-STG-AABB-RL
MV-200C	50x1,5	STG (stal cynkowana)	SP	hex11	PP30	250-1000	MV-200C 50x1,5-STG-AABB-RL
	50x1,5	STS (stal nierdzewna)	SP	hex11	PP30	250-1000	MV-200C 50x1,5-STG-AABB-RL



Sposób montażu				
	Sprężynka SP	Gwint wewnętrzny GW	Gwint zewnętrzny GZ	Frezowany FR
Średnica osi				
d10	AGL=EL+20 RL= EL -11/RRL=RL-76	M6 x 12mm AGL= EL RL= EL -11/RRL=RL-76	M10 x 15mm AGL=EL+30 RL= EL -11/RRL=RL-76	FR 8x10 AGL=EL+20 RL= EL -11/RRL=RL-76
hex11	AGL=EL+20 RL= EL -11/RRL=RL-76	-----	-----	-----
d12	AGL=EL+20 RL= EL -11/RRL=RL-76	M8 x 15mm AGL=EL RL= EL -11/RRL=RL-76	M12 x 15mm AGL=EL+30 RL= EL -11/RRL=RL-76	FR 10x10 AGL=EL+20 RL= EL -11/RRL=RL-76
d14	AGL=EL+20 RL= EL -11/RRL=RL-76	M10 x 20mm AGL=EL RL= EL -11/RRL=RL-76	M14 x 20mm AGL=EL+40 RL= EL -11/RRL=RL-76	FR 12x10 AGL=EL+20 RL= EL -11/RRL=RL-76

Wariantem rolki stożkowej napędzanej paskiem okrągłym jest rolka z głowicą poliamidową. Rozwiązanie to proponujemy w szczególności do rolek ze stali kwasoodpornych. Dla przykładu oznaczenie rolki z głowicą : MV-200C 50x1,5-STG-GWBB-PPGP-RL

