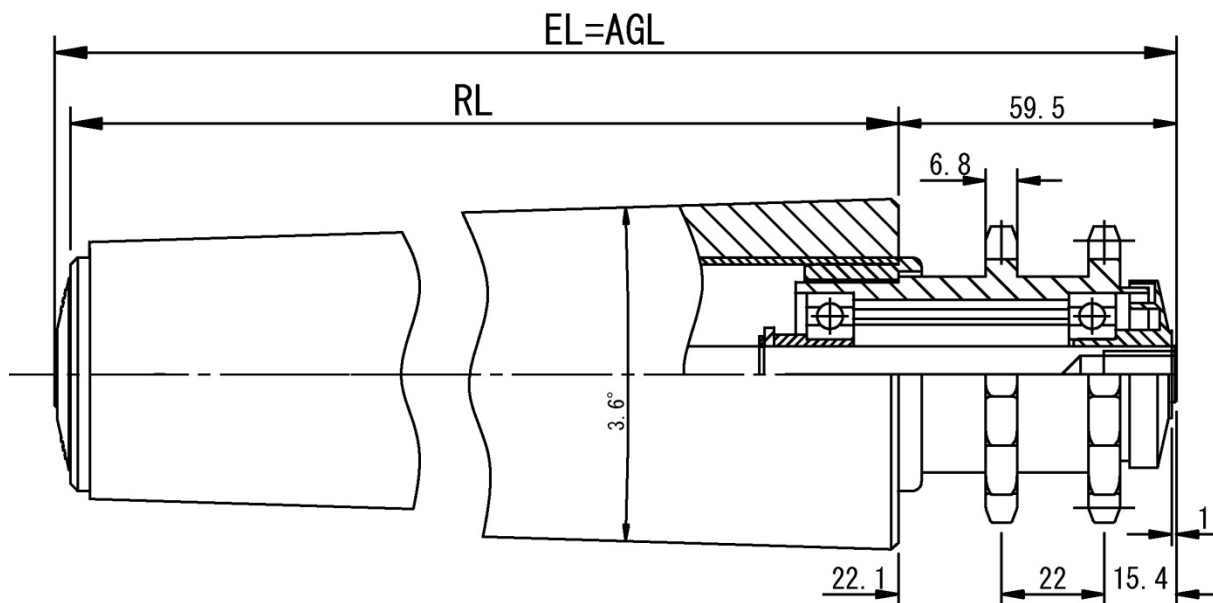


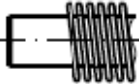
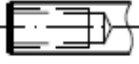

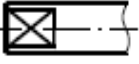
# MV-210C

<b>Przeznaczenie:</b>	rolki stożkowe, napędzane łańcuchem 8B do transportu wewnętrznego materiałów lekkich,
<b>Przemieszczone towary:</b>	koperty, małe pakiety, lekkie paczki, kartony
<b>Rura:</b>	stal zwykła (średnica zew. 50mm), stal cynkowana (średnica zew. 50mm), stal kwasoodporna (średnica zew. 50mm), PCV-U (średnica zew. 50mm),
<b>Oś:</b>	d10; hex11; d12; d14 wykonane z precyzyjnych prętów ciągnionych
<b>Łożyska:</b>	precyzyjne 6202 ZZ (2RS),
<b>Oprawy:</b>	polipropylenowe oprawy łożyskowe
<b>Prędkość:</b>	max. do 0,5 m/s
<b>Opcje:</b>	powłoki, krążki kierunkowe,
<b>Obciążalność:</b>	max. do 50 daN

## seria **MV-210C** Stożkowa z kołem zębatym PA: 50mm

Typ	Wymiary rury	Materiał rury	Montaż AA	Oś BB	Napęd	RL (min. -max.)	Oznaczenie
<b>MV-210</b>	50x1,5	STG (stal cynkowana)	SP,GW;GZ;FR	12;14	Z/ZZ11,13,14	250-900	MV-210 50x1,5-STG-AABB-RL
	50x1,5	STS (stal nierdzewna)	SP,GW;GZ;FR	12;14	Z/ZZ11,13,14	250-900	MV-210 50x1,5-STG-AABB-RL
<b>MV-210</b>	50x1,5	STG (stal cynkowana)	SP	hex11	Z/ZZ11,13,14	250-900	MV-210 50x1,5-STG-AABB-RL
	50x1,5	STS (stal nierdzewna)	SP	hex11	Z/ZZ11,13,14	250-900	MV-210 50x1,5-STG-AABB-RL



Sposób montażu				
	Sprężynka SP	Gwint wewnętrzny GW	Gwint zewnętrzny GZ	Frezowany FR
<b>Średnica osi</b>				
<b>hex11</b>	AGL=EL+20 RL = EL - 63	-----	-----	-----
<b>d12</b>	AGL=EL+20 RL = EL - 63	<b>M8 x 15mm</b> AGL=EL RL = EL - 63	<b>M12 x 15mm</b> AGL=EL+30 RL = EL - 63	<b>FR 10x10</b> AGL=EL+20 RL = EL - 63
<b>d14</b>	AGL=EL+20 RL = EL - 63	<b>M10 x 20mm</b> AGL=EL RL = EL - 63	<b>M14 x 20mm</b> AGL=EL+40 RL = EL - 63	<b>FR 12x10</b> AGL=EL+20 RL = EL - 63