

RLX-CR

PolyV řemenice

- Max. zatížení 40kg
Max. rychlost 0,5m/s
Tepl. odolnost -10 až +40°C

- Poloměr oblouku **Ri800**

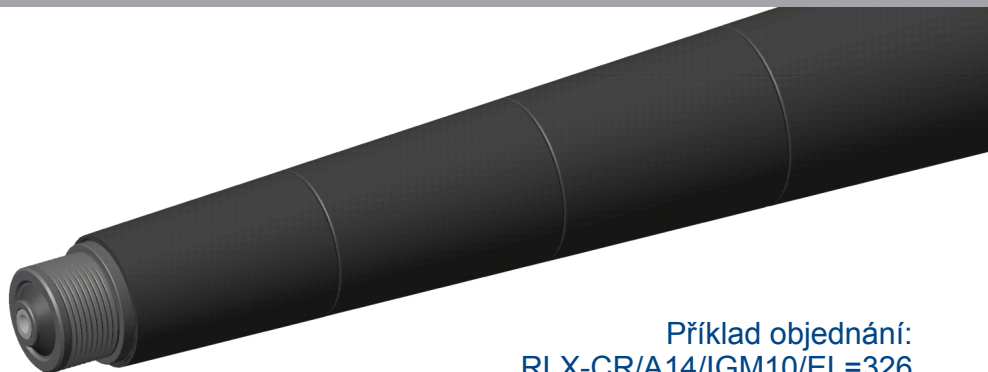
- **Trubka:** termoplast, alternativně ocel

- **Řemenice:** termoplast, labyrintové těsnění, profil řemínku PJ, ložisko 6202 (2RS,ZZ)

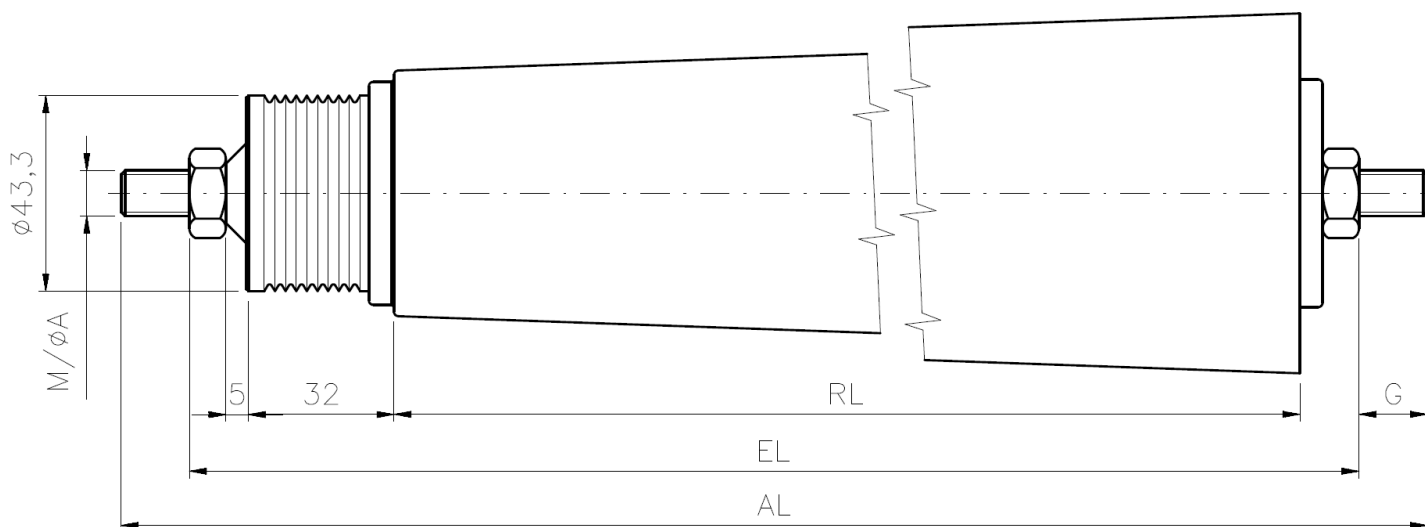
- Pohon řemínkem se dvěma drážkami






- Segmentové schéma zůstává stejné jako u volných KFR válců viz str.29, **při určování RL je nutno vycházet z tohoto schématu**

- Tabulka řemínků pro tyto válce na straně 20



Příklad objednání:
RLX-CR/A14/IGM10/EL=326



Kučelové válce pro poloměr Ri800														
	Označení	Ø válce	Ø A hřídele	M	G	EL=RL+	M	G	EL=RL+	IG	EL=RL+	G	EL=RL+	G
RLX-CR/A10/...	50	10	-	-	-	M8	15	36	M6	36	-	-	10	36
RLX-CR/SK11/...	50	SK11	-	-	-	-	-	-	-	-	10	36	10	36
RLX-CR/A12/...	50	12	M12	15	50	M10	15	36	M8	36	-	-	10	36
RLX-CR/A14/...	50	14	M14	20	52	M12	15	36	M8/M10	36	-	-	10	36
RLX-CR/A15/...	50	15	-	-	-	M12	15	36	M8/M10	36	-	-	-	-