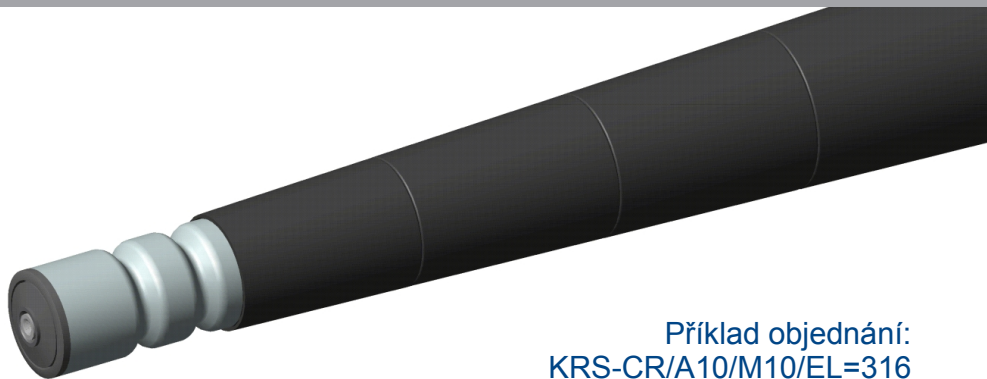


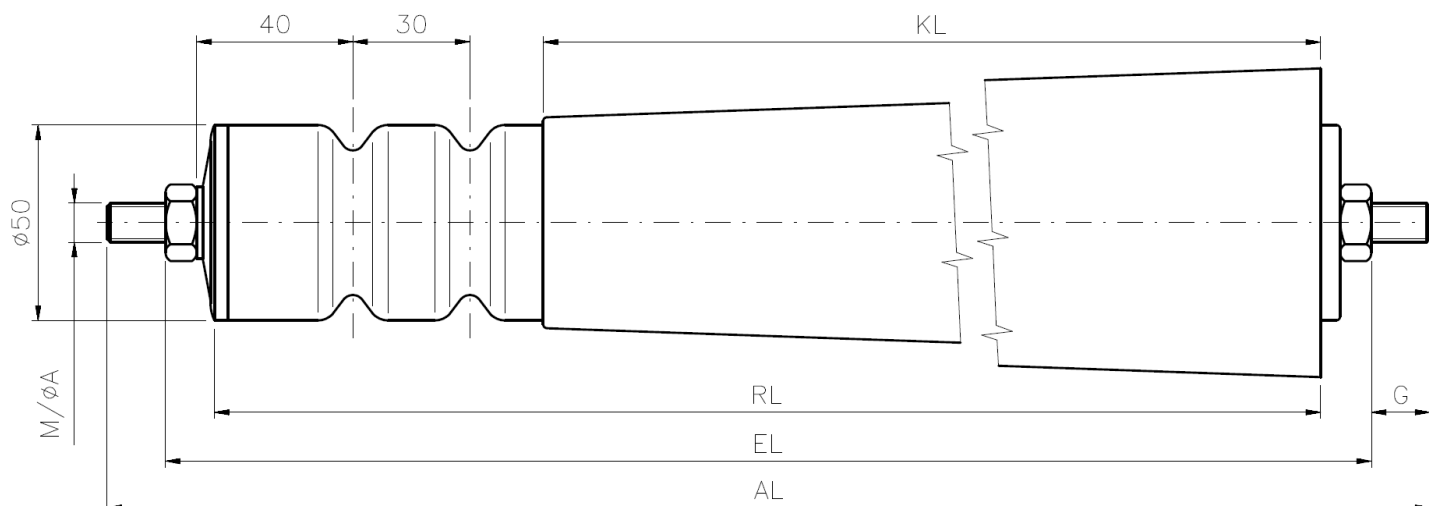
KRS-CR

Válečky s drážkou

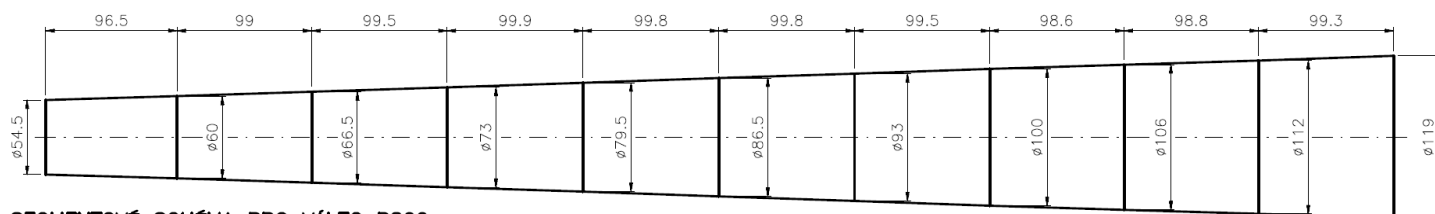
- Max. zatížení 80kg
Max. Rychlost 1,2m/s
Tepl. odolnost -10 až +40°C
- Poloměr oblouku **Ri800**
- **Trubka:** přesná ocelová
- **Řemenice:** lisované drážky pro kruhový řemínek průměru 5 a 6 mm
- Jednořadá kuličková ložiska 6202-2Z (2RS) a labyrintové těsnění
- **Délka RL se určí sečtením potřebného počtu segmentů viz segmentové schéma**



Příklad objednání:
KRS-CR/A10/M10/EL=316



Označení	Ø vále	Ø A hřídele	M				IGM			FA		
			M	G	KL=EL-	EL=RL+	IG	KL=EL-	EL=RL+	G	KL=EL-	EL=RL+
KRS-CR/A8/...	50	8	M8	15	83	19	M5	97	5	10	97	5
KRS-CR/A10/...	50	10	M10	15	85	21	M6	97	5	10	97	5
KRS-CR/SK11/...	50	SK11	-	-	-	-	-	-	-	10	97	5
KRS-CR/A12/...	50	12	M12	15	88	24	M8	97	5	10	97	5
KRS-CR/A14/...	50	14	M14	15	90	26	M10	97	5	10	97	5
KRS-CR/A15/...	50	15	M14	15	90	26	M10	97	5	10	97	5



SEGMENTOVÉ SCHÉMA PRO VÁLEC R800