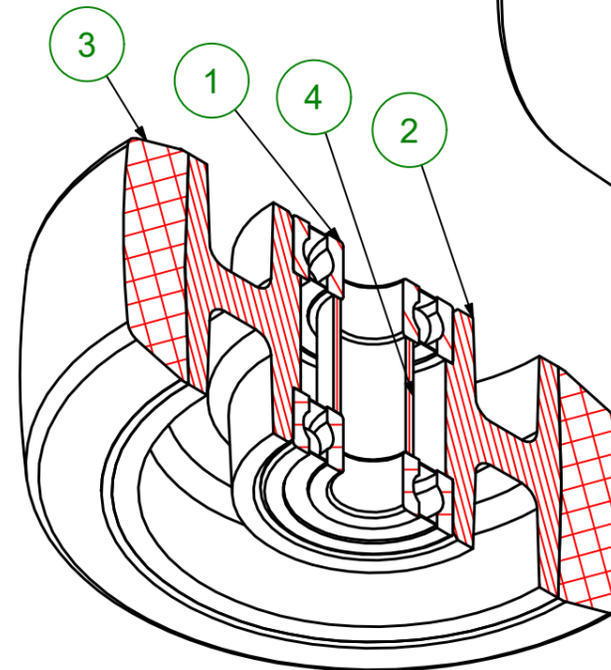
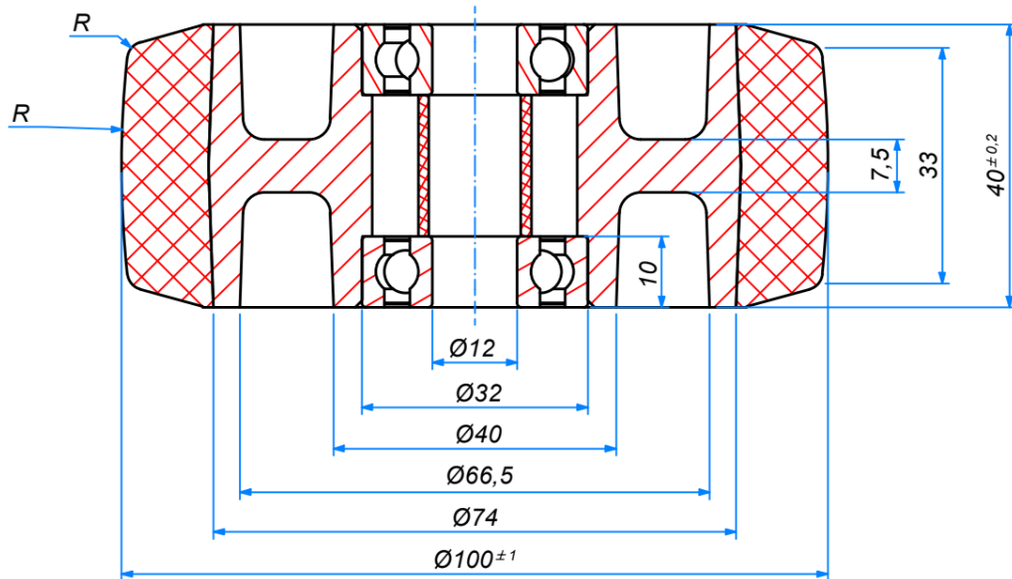
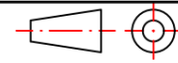


A-A (1:1)



POS.	QTÀ	CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	MASSA
4	1	08871	distanziale	11SMnPb37 UNI EN 10277-3:2008	0,01 kg
3	1	60270	anello	Gomma	0,12 kg
2	1	60269	nucleo	Alluminio pressofuso GDAISI12Cu2Fe UNI 5076	0,21 kg
1	2	6201-2Z	Cuscinetto a sfere/ball bearings	Acciaio/Steel	0,04 kg

Distinta Componenti

 ALDO VALSECCHI SpA via XX settembre, 107 28883 Gravelona Toce (VB) www.avo.it E' vietata ogni riproduzione anche parziale e la concessione a terzi se non preventivamente autorizzata	Tolleranze Generali: rif. UNI EN 22768/1 - C		Rugosità Ra[μm] e note: <input checked="" type="checkbox"/> - NO BAVE - NO SPIGOLI TAGLIENTI		
	Codice AVO: 8316AG1210040 8316AN1210040		Sostituisce il dis. N°: Sostituito dal dis. N°:		
	Materiale:		Trattamenti:		
	Descrizione: art.16A-F12 ø100x40M40 cusc.6201 Z assieme completo				
Formato: A3	Emissione: BUAROTTI	 Disegno N°:		Revisione:	
Scala: 1 : 1	Approvazione: <i>Ing. Monti</i>	Data: 28/11/2022	60271		