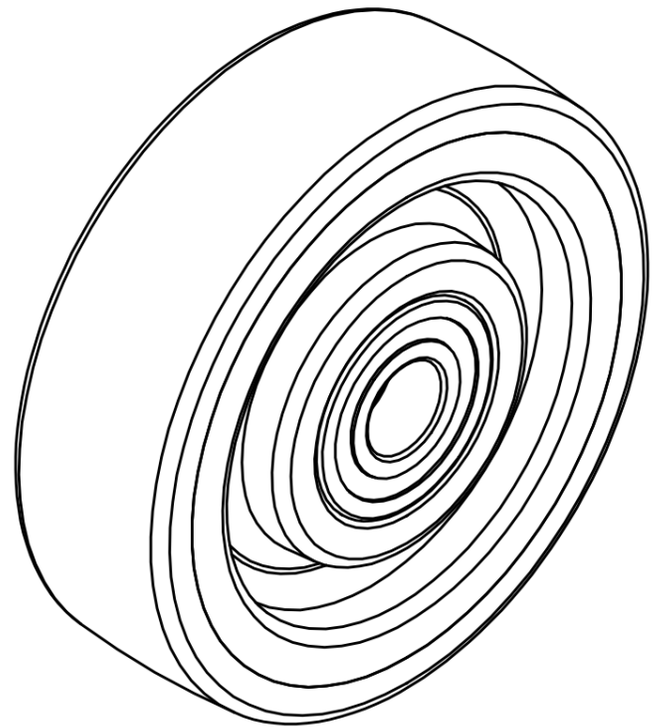
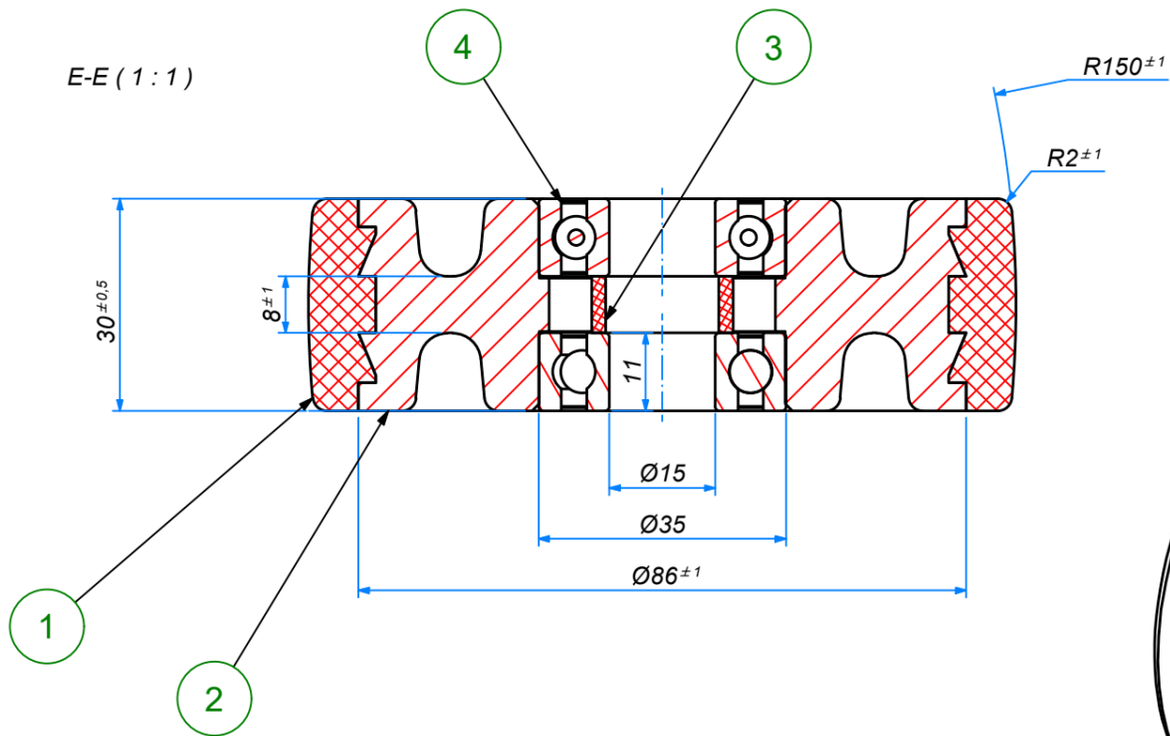
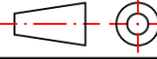


E-E (1:1)



4	2	6202-2RS	Cuscinetto a sfere	Acciaio INOX	0,05 kg
3	1	06320	distanziale	Fe 360 EN 10025:1990	0,01 kg
2	1	05392	nucleo in PA6 per ruota ø100x30xM30 cuscinetto ø35x11	poliammide 6	0,11 kg
1	1	05393	rivestimento PA6 per ruota ø100x30xM30 cuscinetto ø35x11	PU	0,08 kg
POS.	QTÀ	CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	MASSA
Distinta Componenti					

 ALDO VALSECCHI SpA via XX settembre, 107 28883 Gravelona Toce (VB) www.avo.it <small>E' vietata ogni riproduzione anche parziale e la concessione a terzi se non preventivamente autorizzata</small>	Tolleranze Generali: rif. UNI EN 22768/1 - C		Rugosità Ra[µm] e note:	
	Codice AVO: 1201700100NCX		Sostituisce il dis. N°:	
	Materiale:		Trattamenti:	
	Descrizione: art.17-X ø100x30M30 cuscinetto			
Formato: A3	Emissione: DELL'ACQUA		Disegno N°: 59230	
Scala: 1:1	Approvazione: Ing. MONTI		Data: 20/06/2022	Revisione: