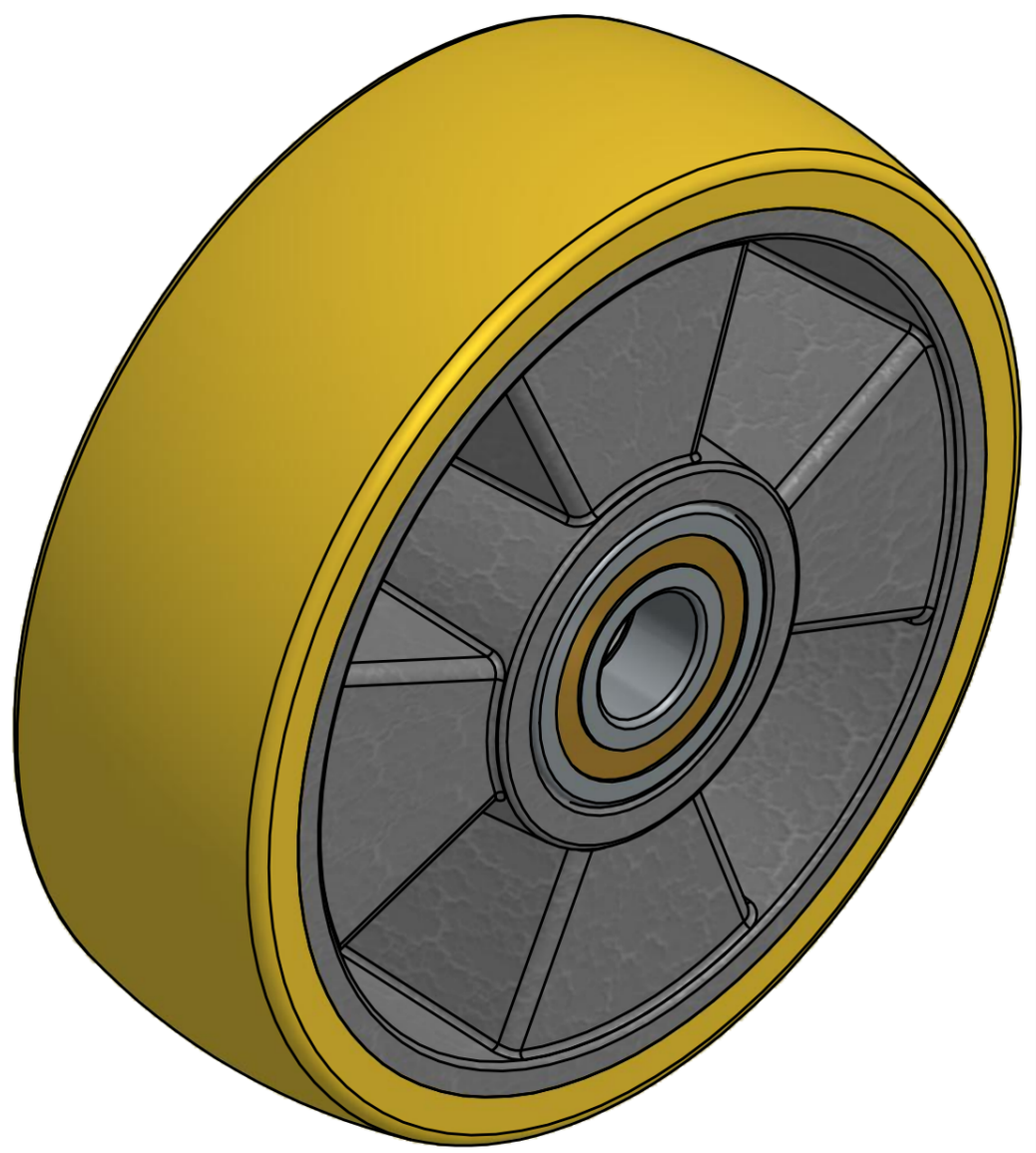
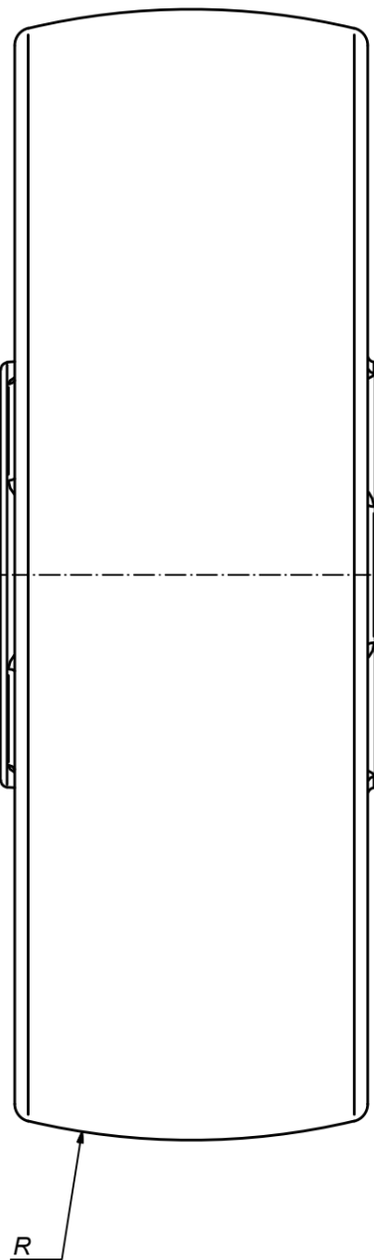
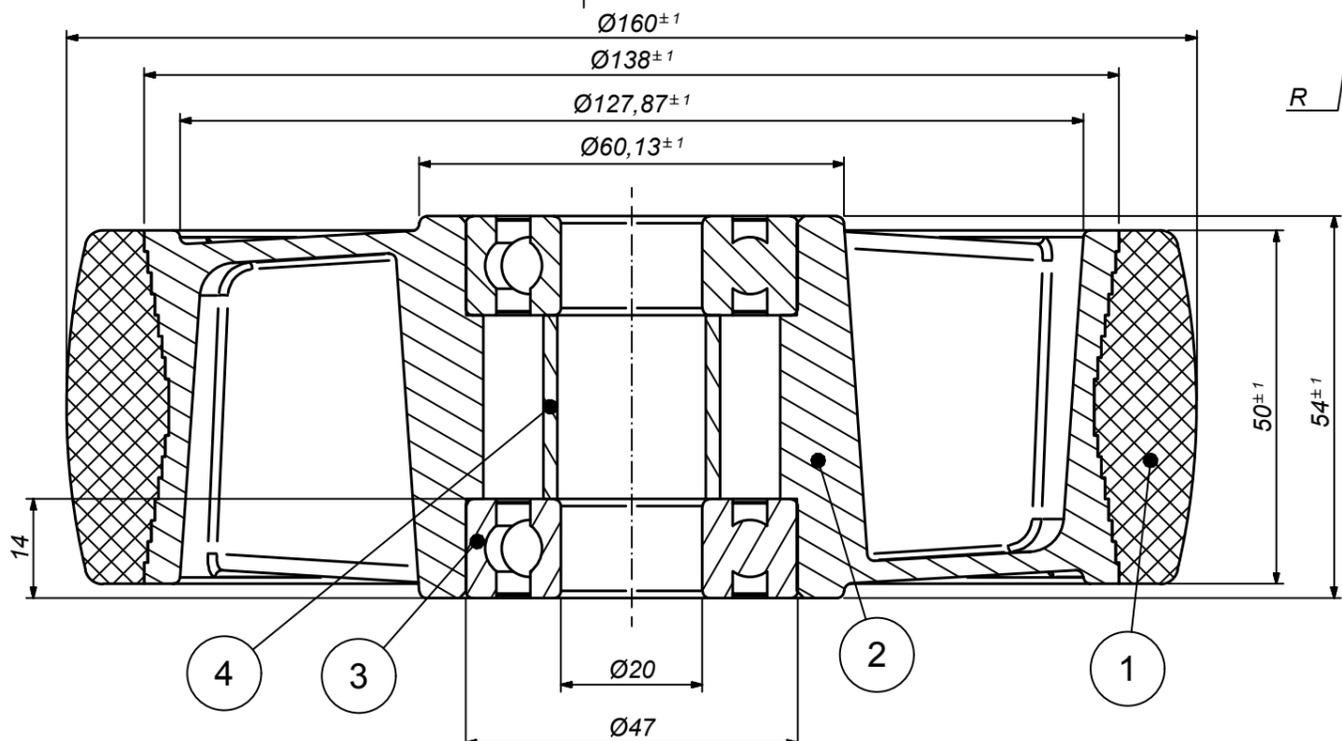


A-A (1:1)



POS.	QTÀ	CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	MASSA
4	1	06295	distanziale	Fe 360 EN 10025:1990	0,029 kg
3	2	6204-2Z	Cuscinetto a sfere	Acciaio dolce	0,104 kg
2	1	06322	nucleo in PA6	poliammide 6	0,285 kg
1	1	06321	anello in PU	PU	0,326 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

Codice AVO: \_\_\_\_\_ Rugosità Ra[ $\mu$ m] e note: \_\_\_\_\_

Sostituisce il dis. N°: \_\_\_\_\_ Sostituito dal dis. N°: \_\_\_\_\_

Descrizione:  
**ruota PA6+PU  $\varnothing$ 160x50M54 cusc.  $\varnothing$ 47x14  
assieme completo**

Formato: A3 Emissione: BUAROTTI

Scala: 1:1 Approvazione: *Ing. Monti* Data: 18/10/2010

Trattamenti: \_\_\_\_\_

Disegno N°: \_\_\_\_\_ Revisione: \_\_\_\_\_

**CODICE**  
G002180160BCN  
G002100160OCN  
G002180160GCN

**06324**