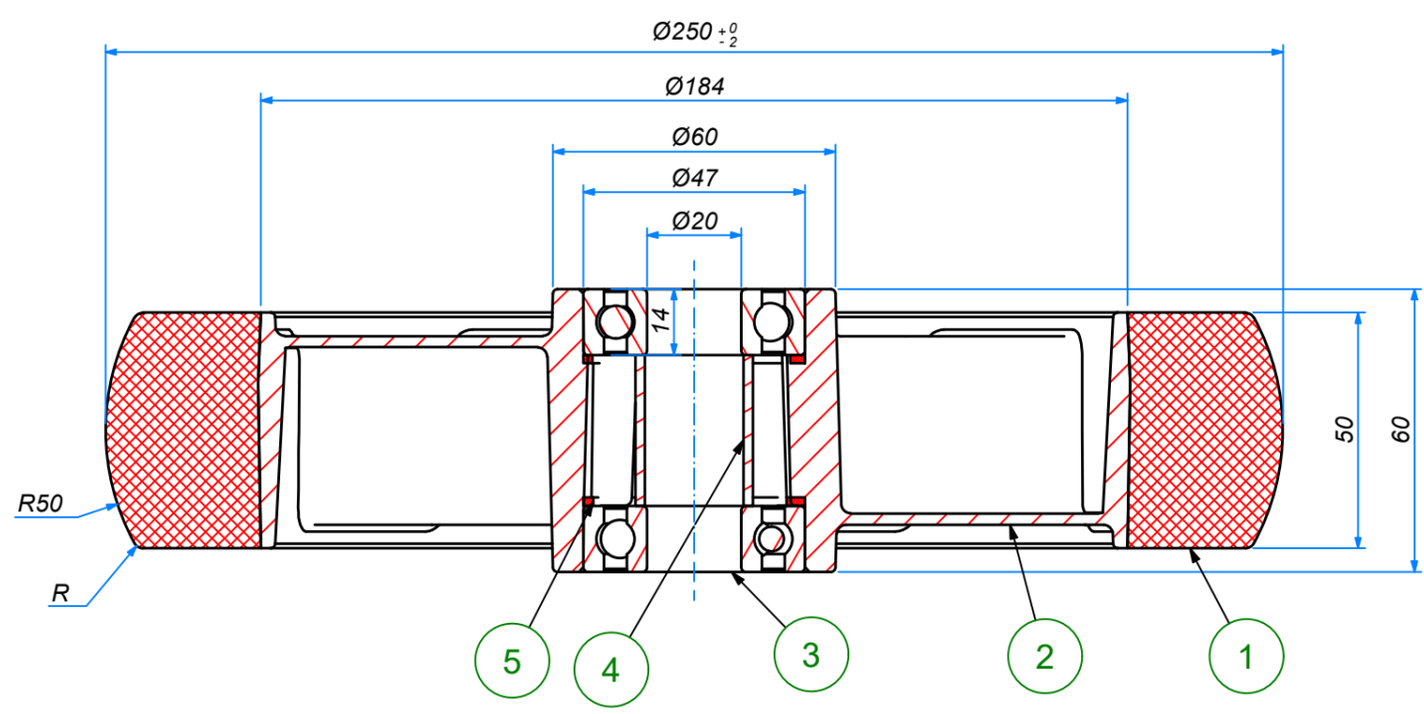


A-A (1 : 1.5)



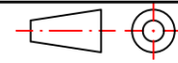
POS.	QTÀ	RIF.	DESCRIZIONE	MATERIALE	MASSA
5	2	UNI7437-47 utilizzo distanziale	anello elastico	Acciaio	0 kg
4	1	05896	Ø25xØ21x32	Fe 360 EN 10025:1990	0,04 kg
3	2	6204-2RS	Cuscinetto a sfere	Acciaio dolce	0,1 kg
2	1	07093	nucleo	Alluminio pressofuso GDAISI12Cu2Fe UNI 5076	0,8 kg
1	1	18095	anello	PU	1,25 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 - m		Rugosità Ra[µm] e note: ✓ ()	- NO BAVE - NO SPIGOLI TAGLIENTI
Codice AVO: 09018M0250ABM		Sostituisce il dis. N°:	Sostituito dal dis. N°:
Materiale:		Trattamenti:	
Descrizione: ruota Al+PU Ø250x50M60 cusc.6204-2z bombata			
Formato: A3	Emissione: BUAROTTI		Disegno N°: 18574
Scala: 1:1.5	Approvazione: Ing. Monti		Data: 24/11/2017