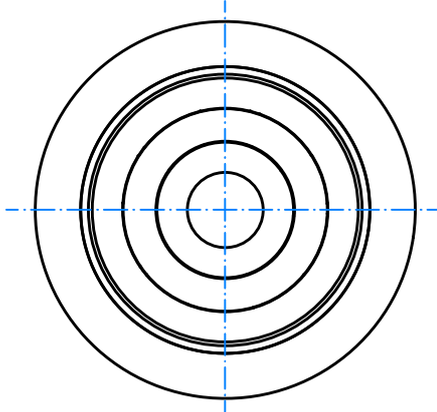
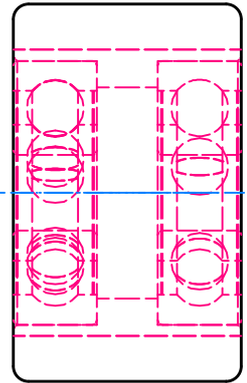
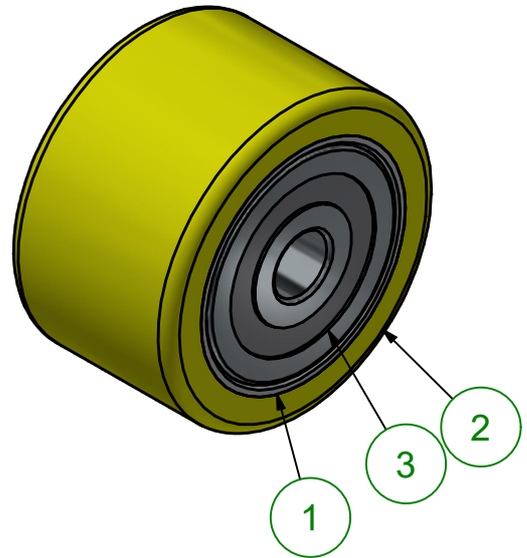
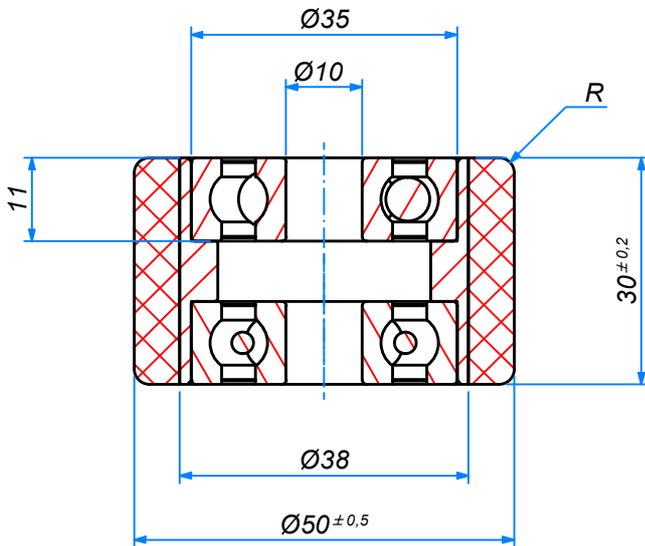


C
↓C
↓

C-C (1:1)



3	2	6300-2RS	Cuscinetto a sfere	Acciaio dolce	0,051 kg
2	1	15296	anello	PU	0,03 kg
1	1	08525	nucleo	11SMnPb37 UNI EN 10277-3:2008	0,062 kg
POS.	QTÀ	N°DIS.	DESCRIZIONE	MATERIALE	MASSA
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[μ m] e note:	
Codice AVO: 09011105030CU		Sostituisce il dis. N°:	Sostituito dal dis. N°:
Materiale:		Trattamenti:	
Descrizione: rullo Fe+PU \varnothing 50x30 cusc.6300 2RS assieme completo			
Formato: A4	Emissione: BUAROTTI	Disegno N°: 15299	Revisione:
Scala: 1:1	Approvazione: Ing. Monti		