

8 7 6 5 4 3 2 1

H H

G G

F F

E E

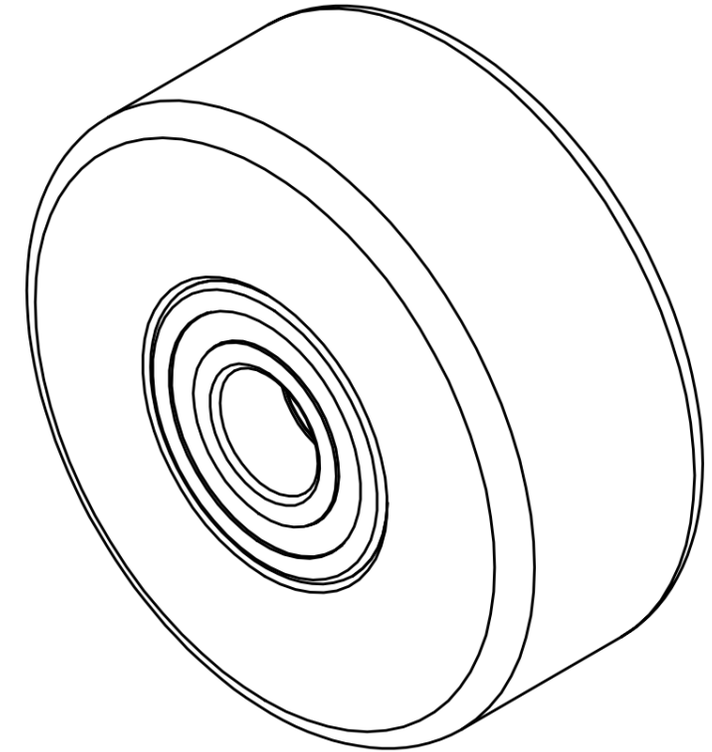
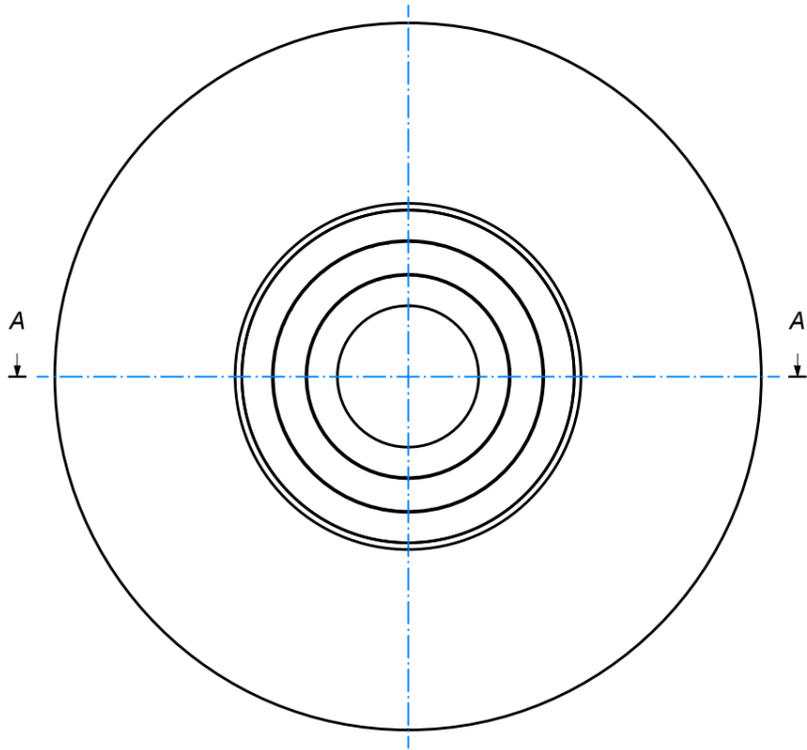
D D

C C

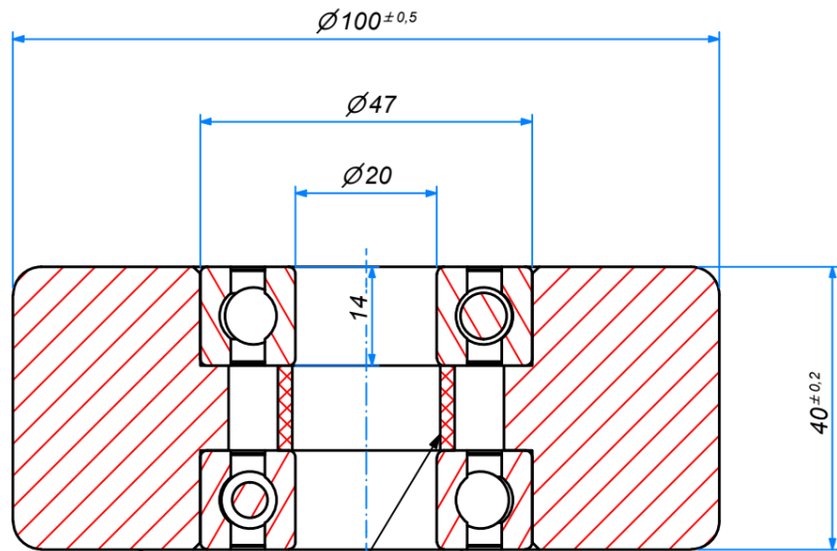
B B

A A

8 7 6 5 4 3 2 1



A-A (1:1)



3

2

1

POS.	QTÀ	N°DIS.	DESCRIZIONE	MATERIALE	MASSA
3	1	70620	ruota	poliammide 6	0,281 kg
2	1	14850	distanziale	11SMnPb37 UNI EN 10277-3:2008	0,014 kg
1	2	6204-2RS	Cuscinetto a sfere	Acciaio dolce	0,104 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[ $\mu$ m] e note: 12,2 / ( 3,2 ) - NO BAVE - NO SPIGOLI TAGLIENTI

Codice AVO: 0511600102SCN Sostituisce il dis. N°: Sostituito dal dis. N°:

Materiale: Trattamenti:

Descrizione:  
ruota PA6  $\varnothing 100 \times 40 M40$  cusc. 6204-2rs

Formato: A3 Emissione: DELL'ACQUA Disegno N°: 70621

Scala: 1:1 Approvazione: Ing. MONTI Data: 20/09/2023 Revisione: