

8 7 6 5 4 3 2 1

H H

G G

F F

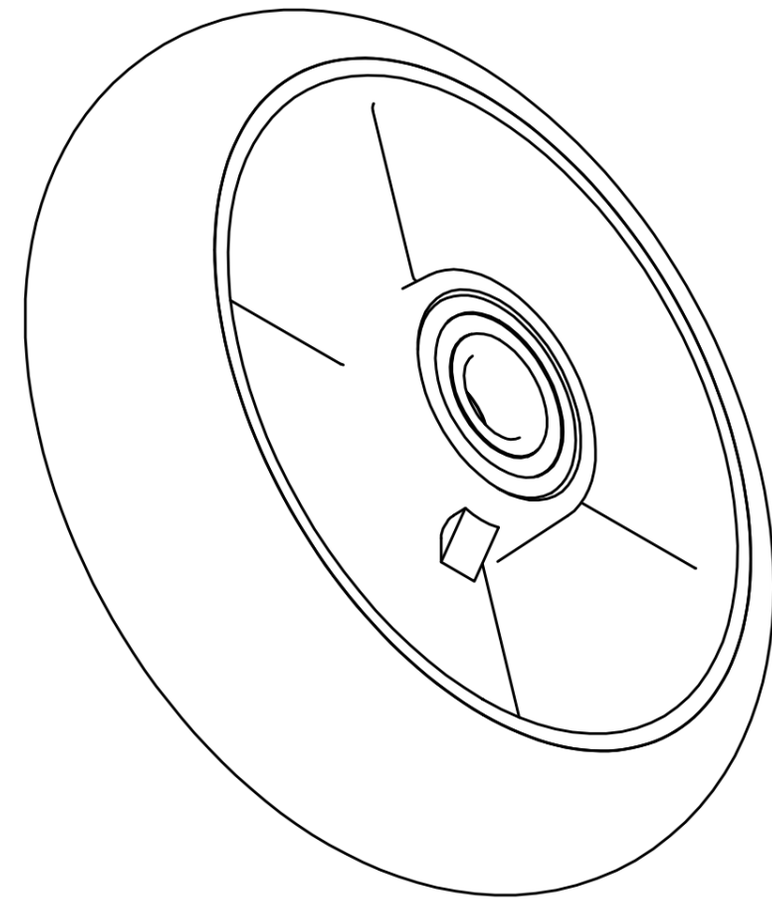
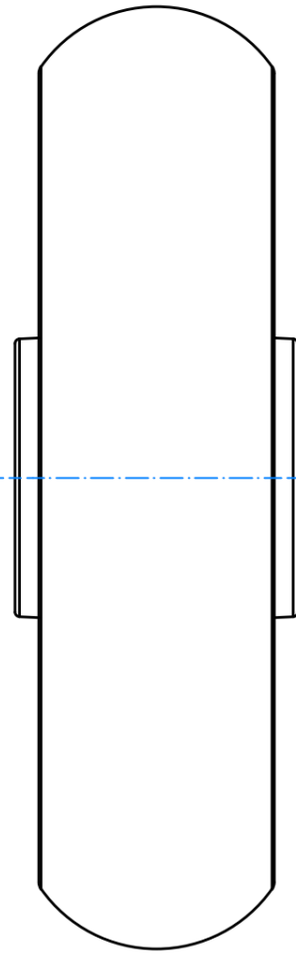
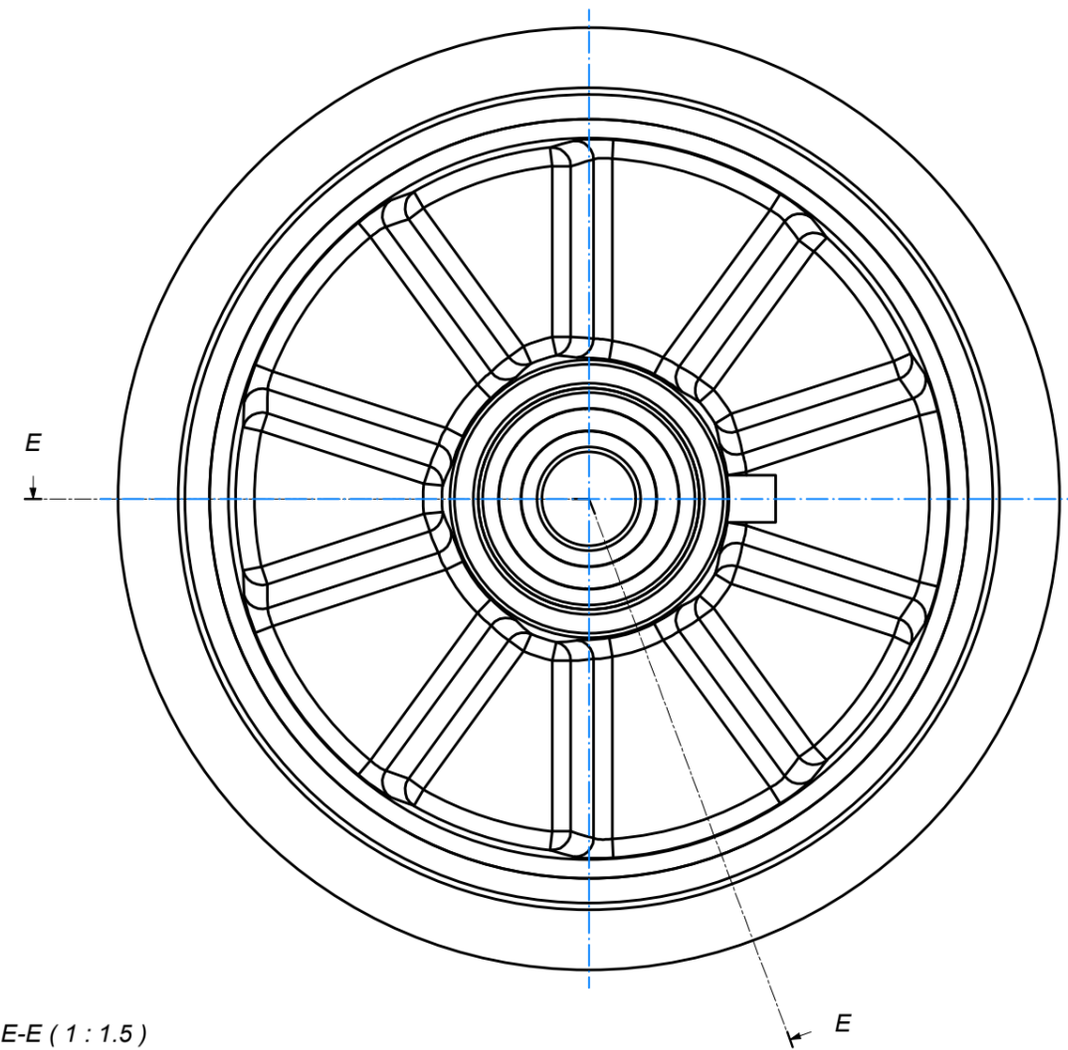
E E

D D

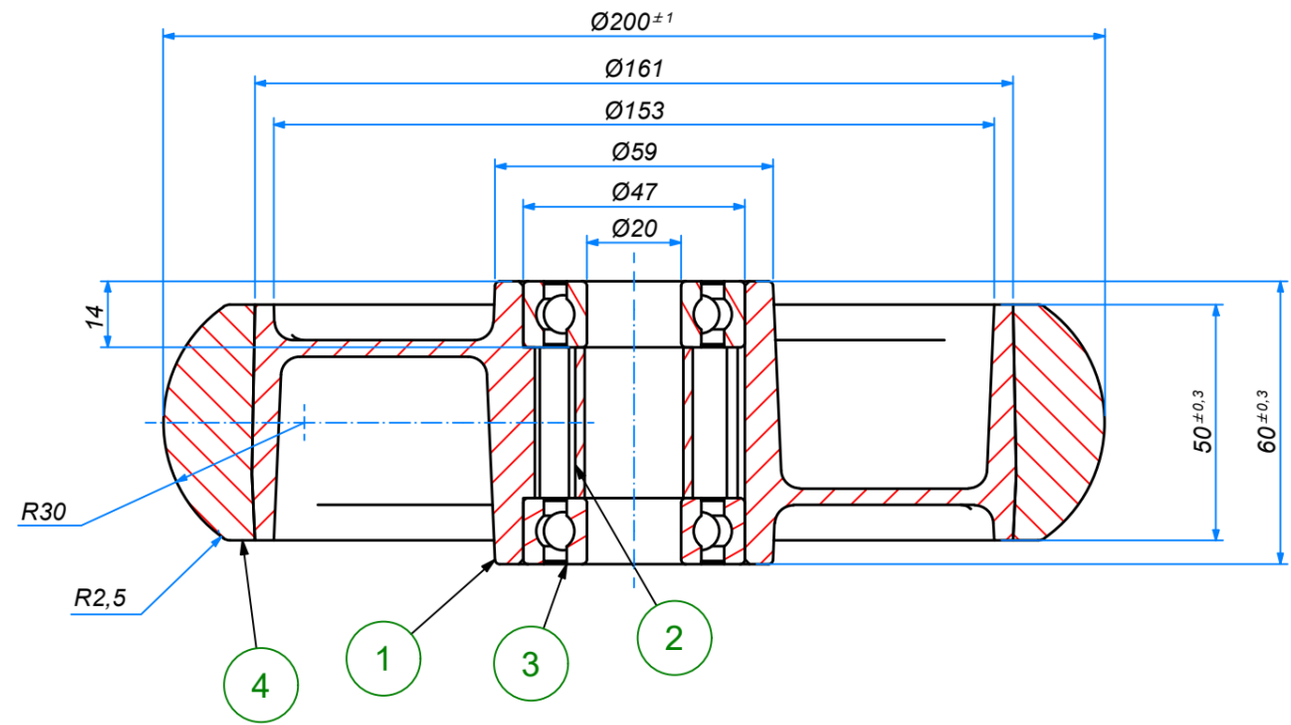
C C

B B

A A



E-E (1:1.5)



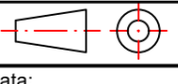
POS.	QTÀ	CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	MASSA
4	1	70174	anello	PU	0,42 kg
3	2	6204-2RS	Cuscinetto a sfere	Acciaio dolce	0,1 kg
2	1	05896	Ø25xØ21x32	Fe 360 EN 10025:1990	0,04 kg
1	1	07272	nucleo	Alluminio pressofuso GDAISI12Cu2Fe UNI 5076	0,81 kg

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[µm] e note: ( )	- NO BAVE - NO SPIGOLI TAGLIANTI
Codice AVO: 09018A0203ABG 09B1900201LCV		Sostituisce il dis. N°:	Sostituito dal dis. N°:
Materiale:		Trattamenti:	
Descrizione: ruota Al+PU Ø200x50M60 bombata r30 assieme completo			
Formato: A3	Emissione: DELL'ACQUA		Disegno N°: <b>70176</b>
Scala: 1:1,5	Approvazione: Ing. MONTI		Data: 09/06/2023

8 7 6 5 4 3 2 1