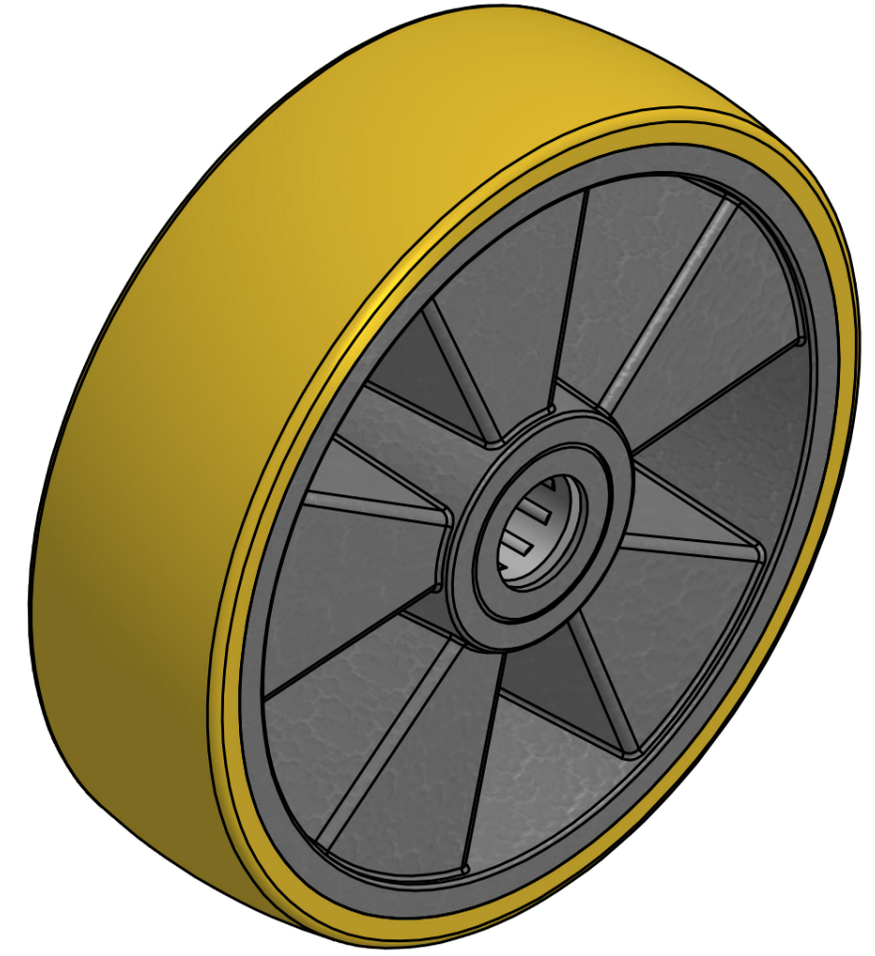
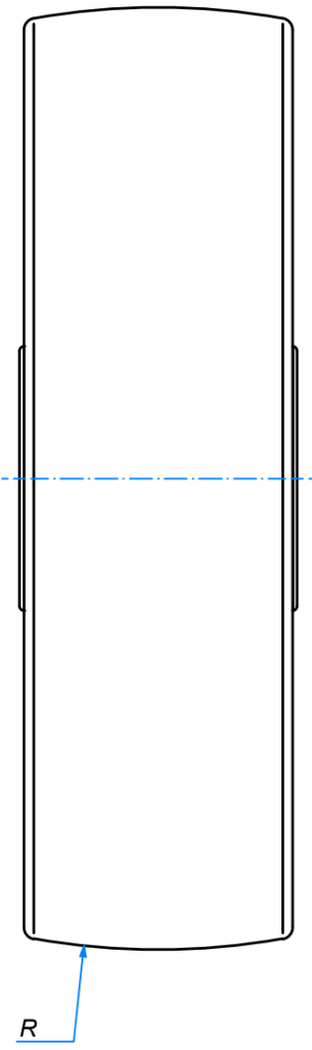
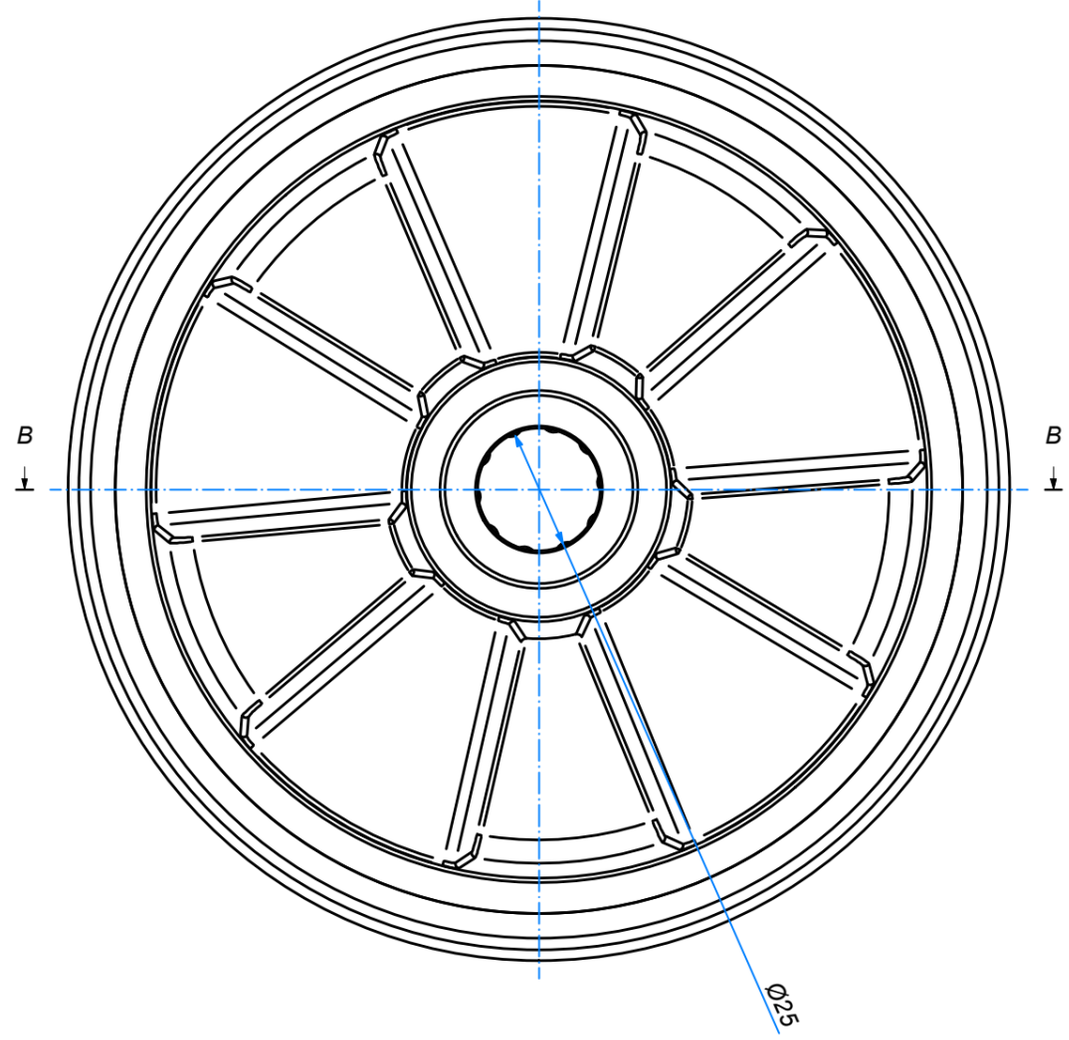


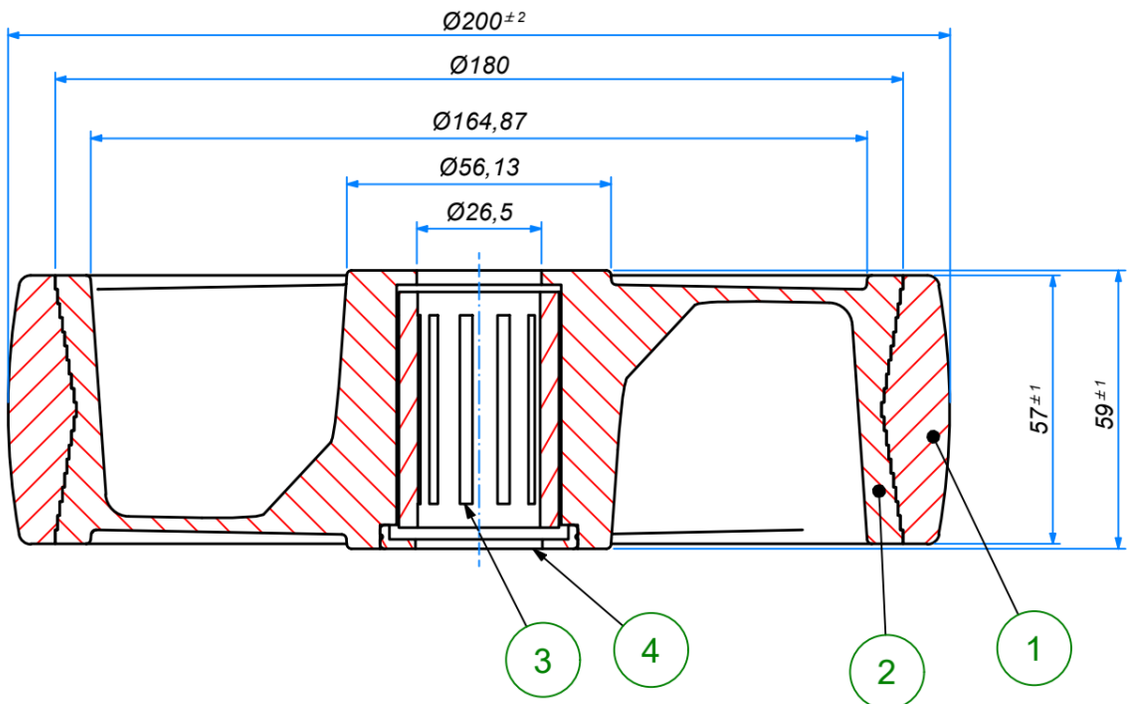
8 7 6 5 4 3 2 1

H G F E D C B A

H G F E D C B A



B-B (1:1.5)



POS.	QTÀ	CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	MASSA
4	1	07730		poliammide 6	0,003 kg
3	1		gabbia rulli schematica ø35xø25x50	Default	0,02 kg
2	1	07716	nucleo	poliammide 6	0,544 kg
1	1	07715	anello	PU	0,453 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 - V

Rugosità Ra[µm] e note:

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

Materiale: Trattamenti:

Descrizione: ruota PA6+PU ø200x57M59 rulli assieme completo assieme

CODICE G002180200BRX G002180200BRN

Formato: A3 Emissione: BUAROTTI

Scala: 1:1.5 Approvazione: Ing. Monti

Data: 04/04/2012

Disegno N°: **07719** Revisione:

8 7 6 5 4 3 2 1