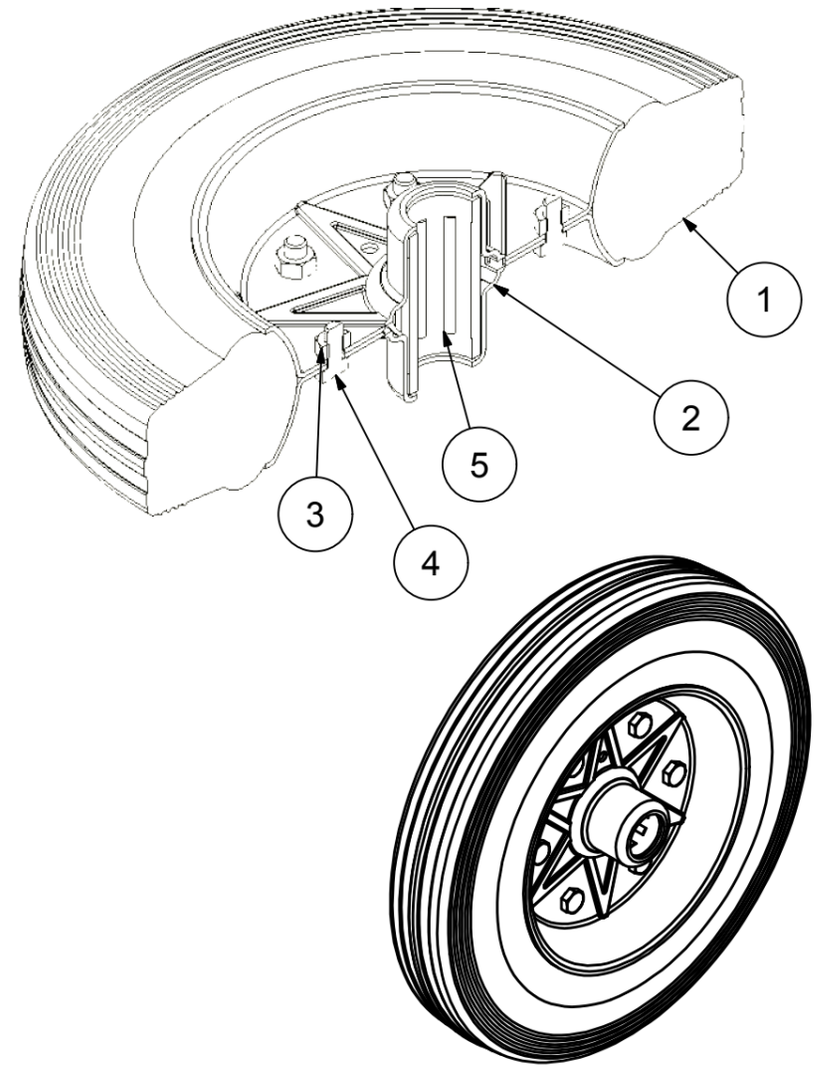
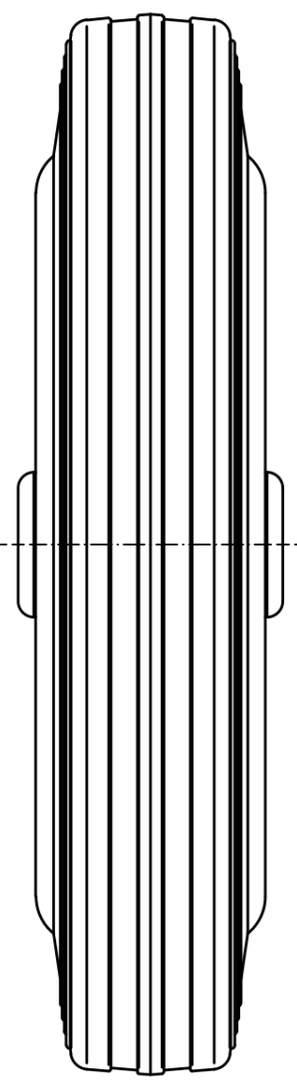
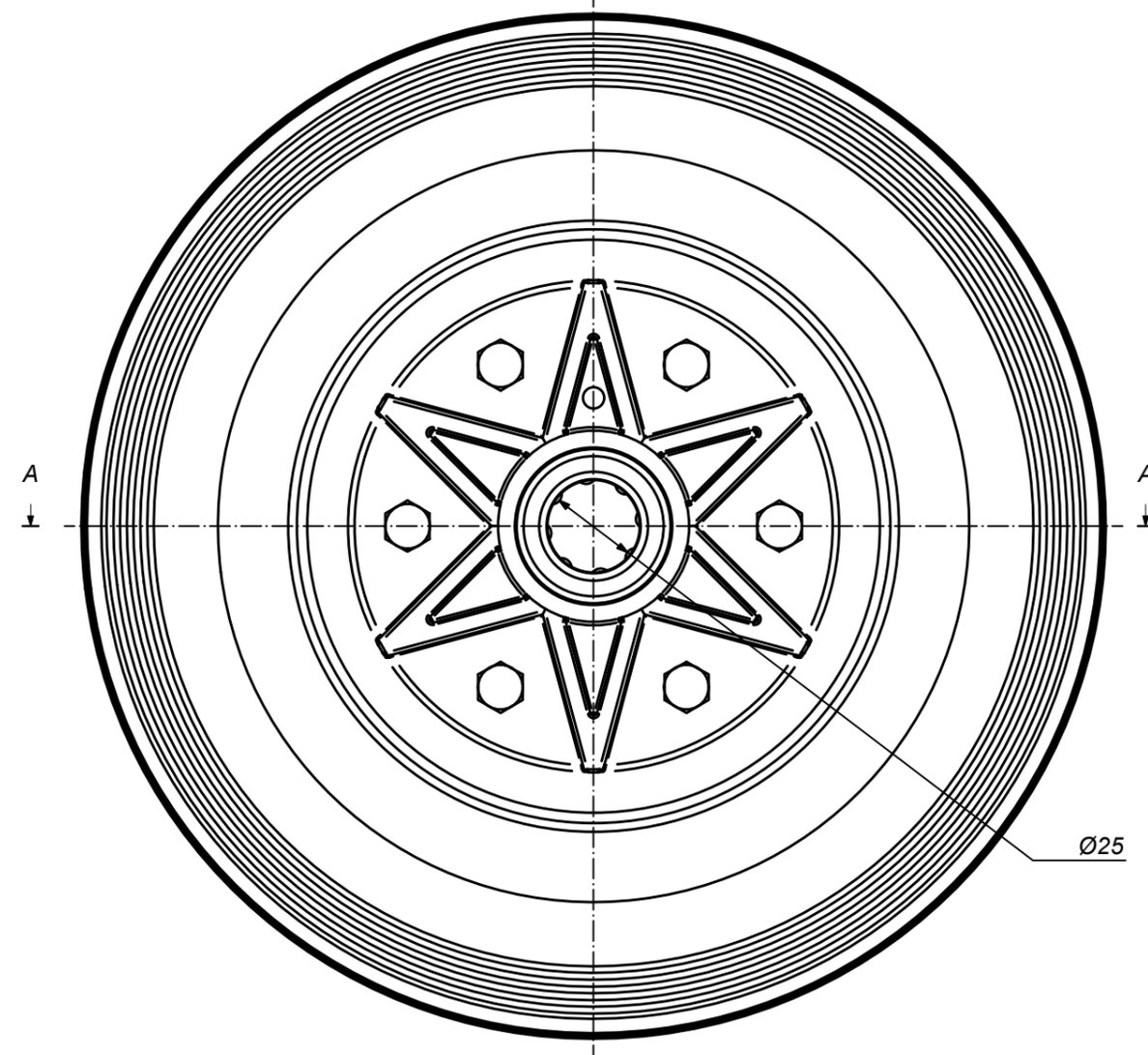


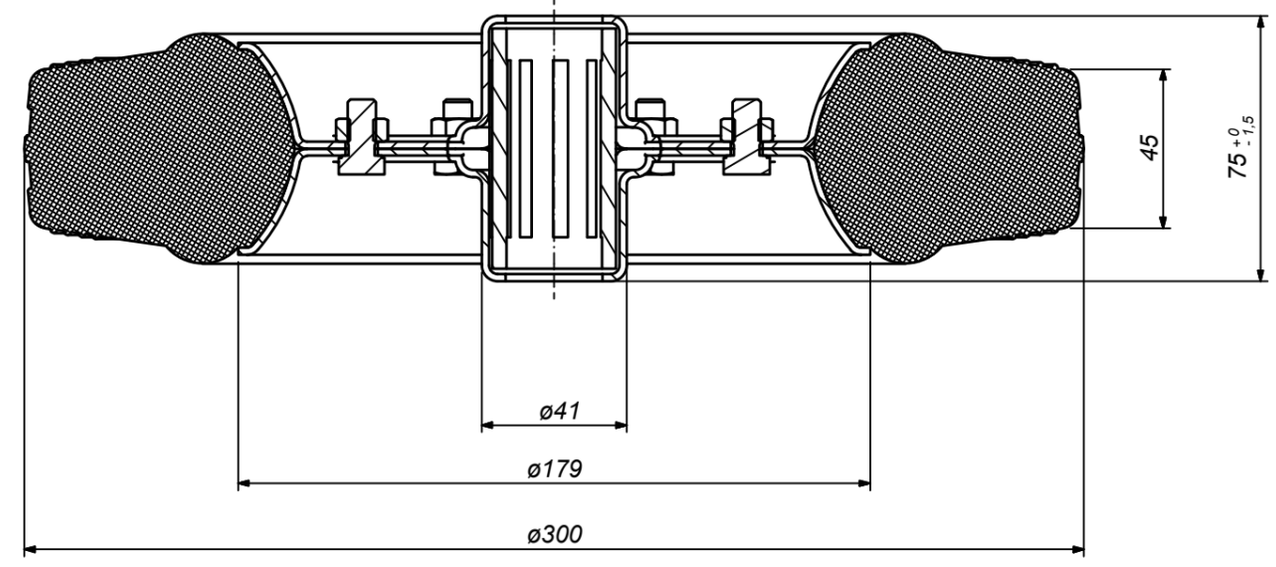
8 7 6 5 4 3 2 1

H G F E D C B A

H G F E D C B A



A-A (1:2)

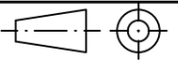


POS.	QTÀ	N°DIS.	DESCRIZIONE	MATERIALE	MASSA
5	1		gabbia rulli schematica ø37xø25x68	Generico	0,03 kg
4	6		DIN 933 - M8 x 16	Acciaio dolce	0,01 kg
3	6		UNI 5588 - M8	Acciaio dolce	0,01 kg
2	2		112300rb	DD13 UNI EN 10111-00	0,56 kg
1	1		anello112300	Gomma	2,5 kg
Distinta Componenti					



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: art. 112 ø300 a rulli schematico			CODICE AVO 03112003000RA
Formato: A3	Emissione: BUAROTTI	 Disegno N°: 112300rul	Revisione:
Scala: 1:2	Approvazione: <i>Ing. Monti</i>		Data: 16/12/2013

8 7 6 5 4 3 2 1