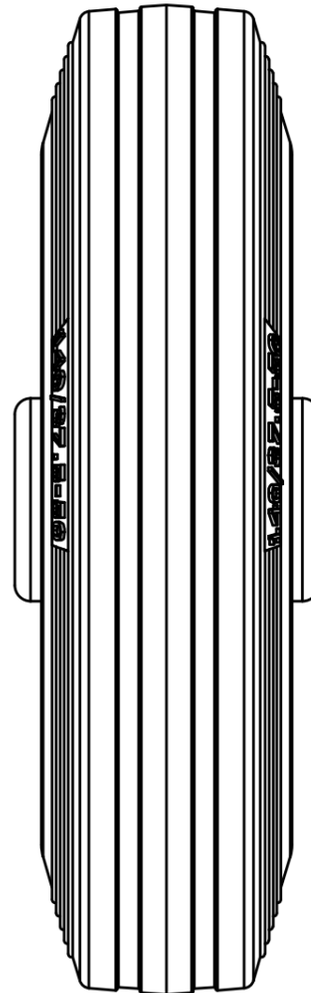
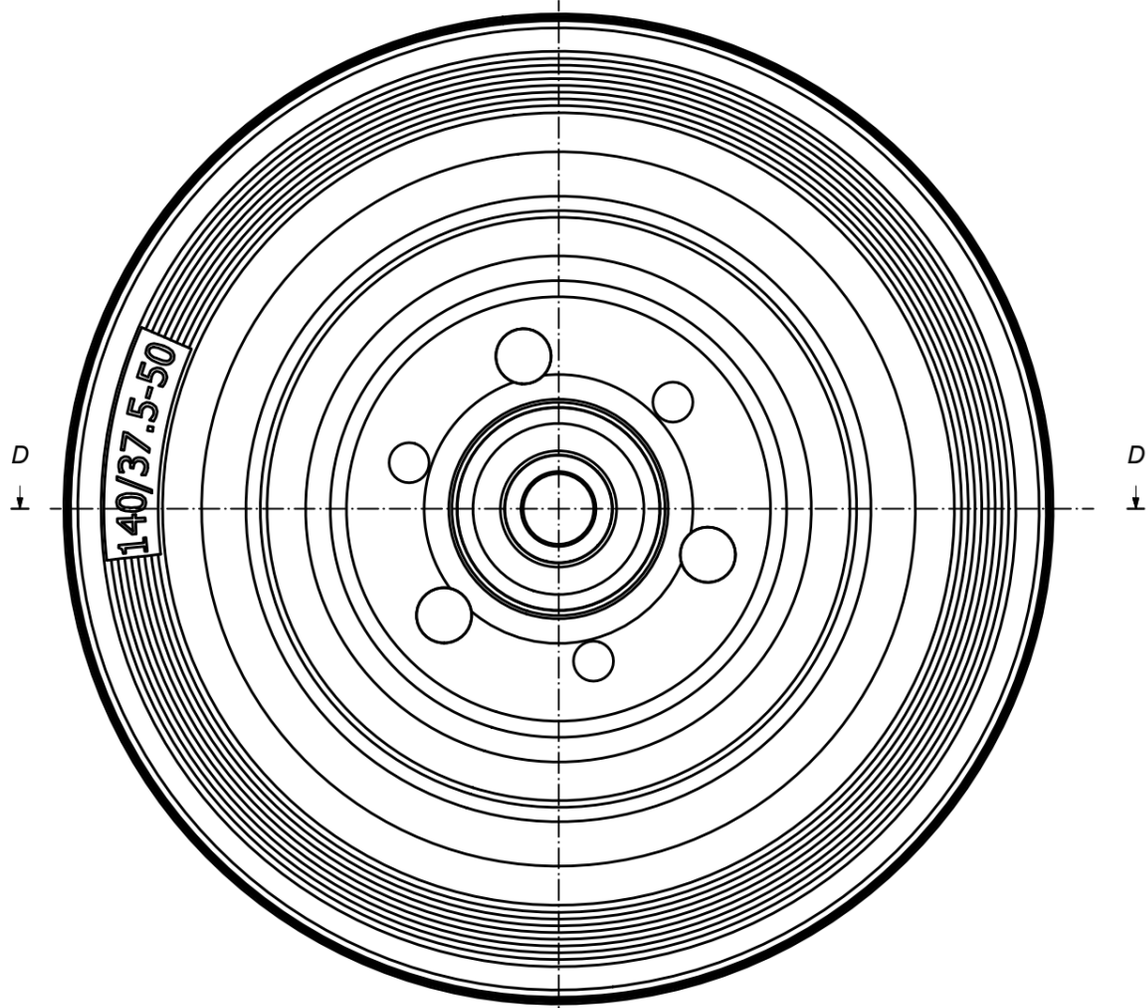


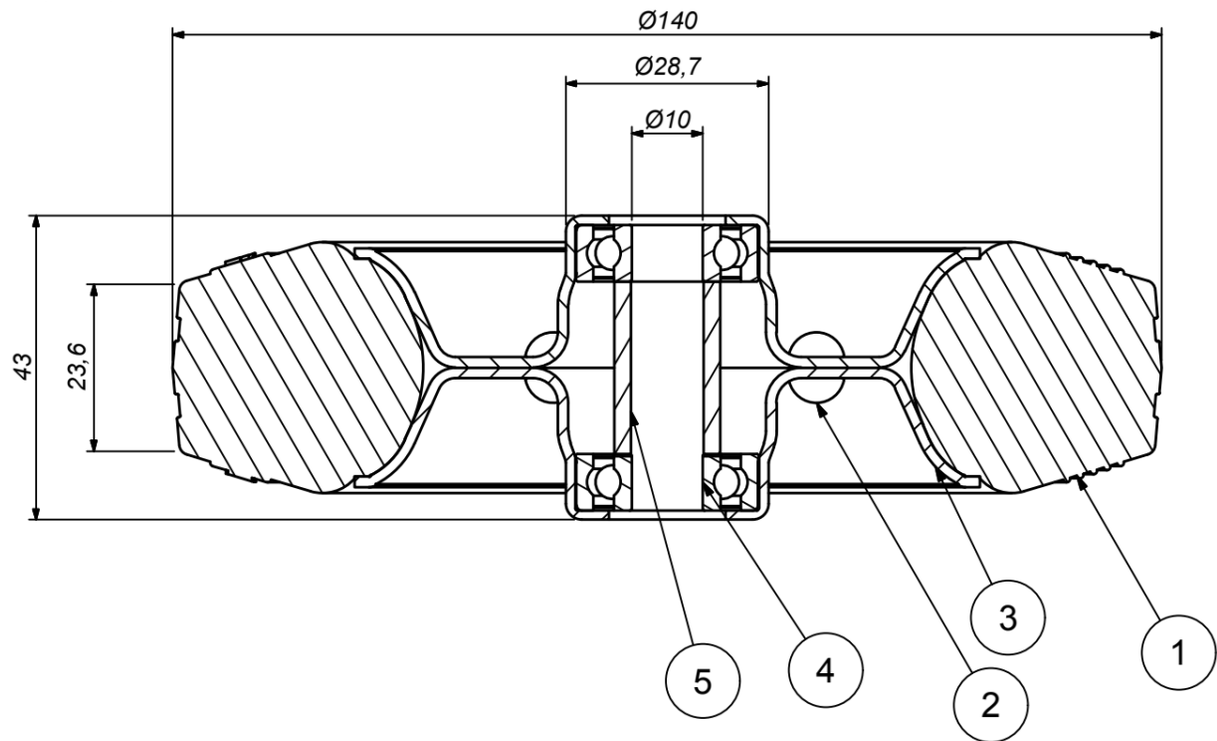
8 7 6 5 4 3 2 1

H G F E D C B A

H G F E D C B A



D-D (1:1)

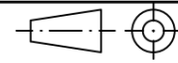


POS.	QTÀ	CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	MASSA
5	1	09967	distanziale	11SMnPb37 UNI EN 10277-3:2008	0,02 kg
4	2	6000-ZZ	Cuscinetto a sfere	Acciaio dolce	0,02 kg
3	2	05501	Ø140 Ø150 a cuscinetti	DC01 EN 10130-91+A1-98	0,11 kg
2	3	05621chiuso	ribattino	Alluminio EN-ISO 18273	0 kg
1	1	08829	anello	Gomma	0,31 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: <input checked="" type="checkbox"/> ()	- NO BAVE - NO SPIGOLI TAGLIANTI
Codice AVO:		Sostituisce il dis. N°:	Sostituito dal dis. N°:
Materiale:		Trattamenti:	
Descrizione: ruota art. 112 Ø140 cusc.Ø10 assieme completo			codice avo 03112A01400CN 03112A01400CG
Formato: A3	Emissione: BUAROTTI	 Disegno N°: 09965	Revisione:
Scala: 1:1	Approvazione: <i>Ing. Monti</i>		Data: 04/04/2014

8 7 6 5 4 3 2 1