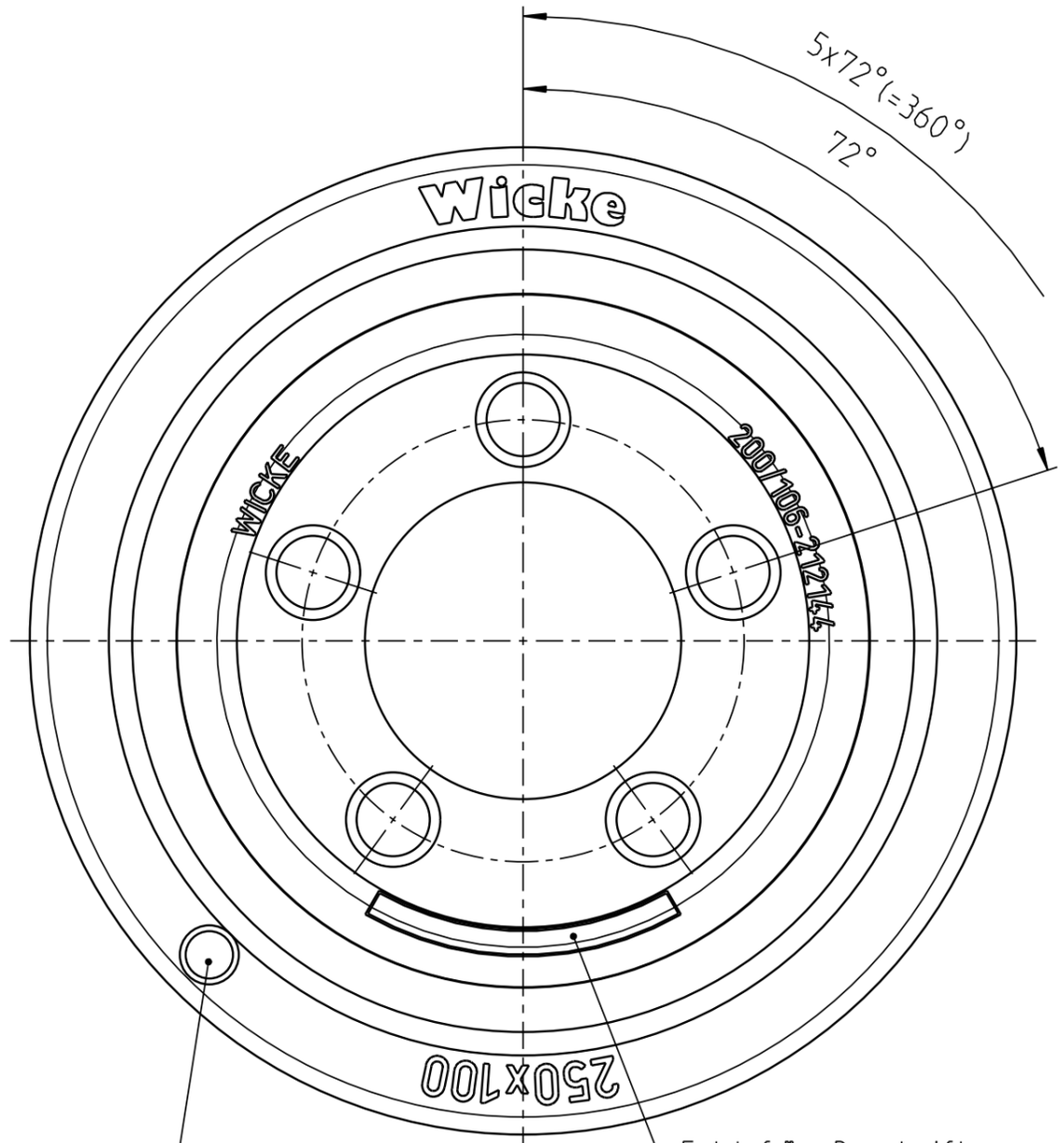
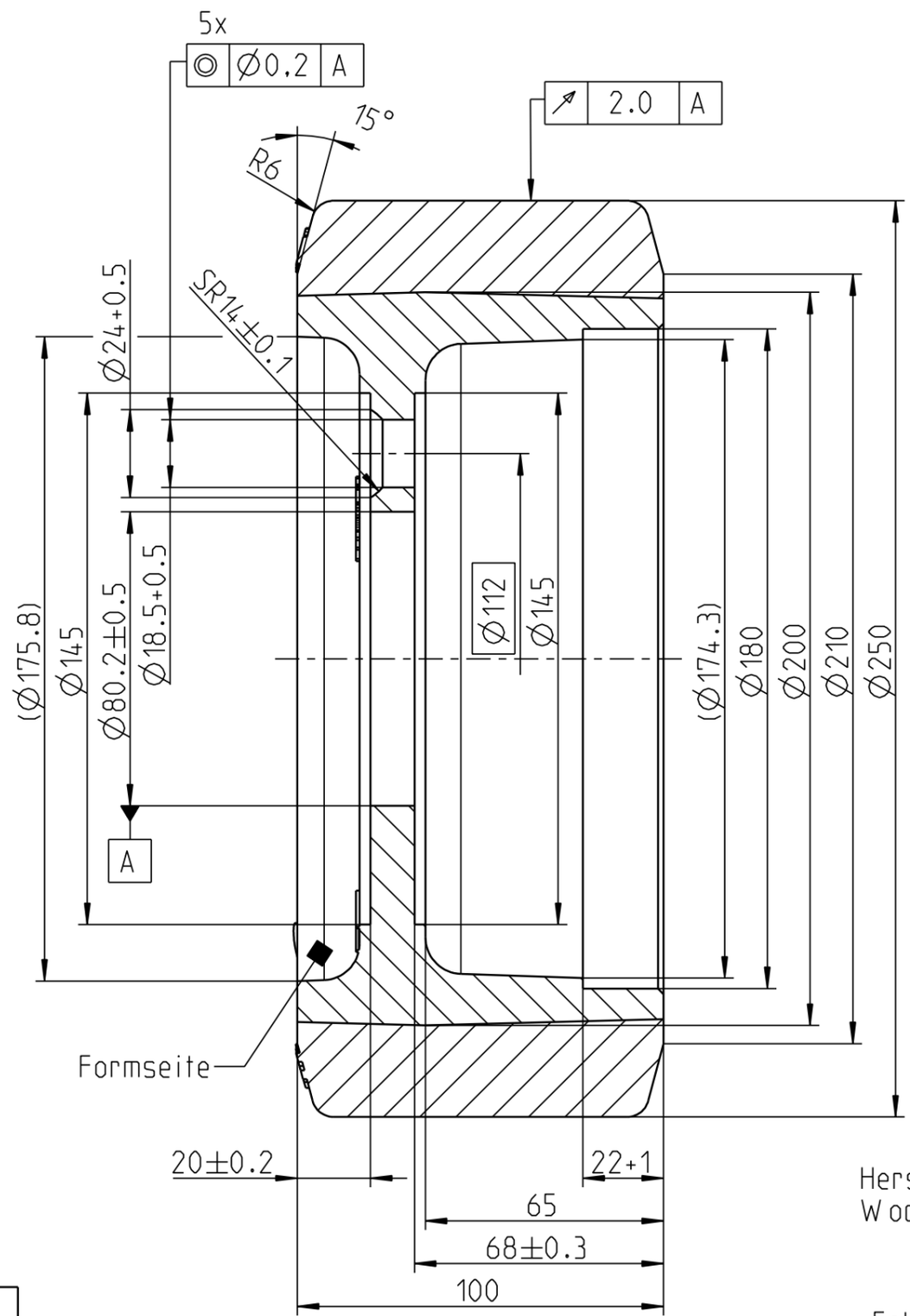
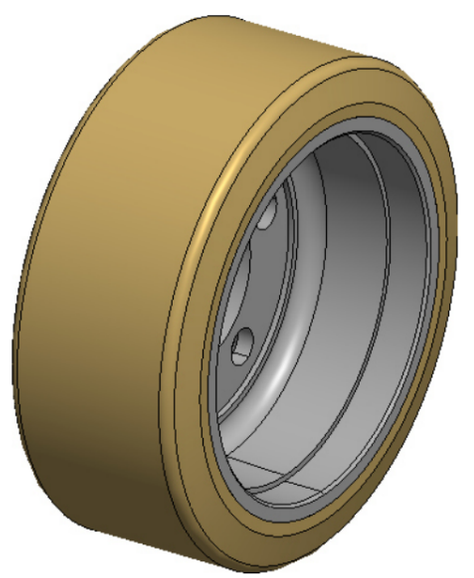




3:10



Herstellindex:
Woche/Jahr

- Feld für Beschriftung:
1. Herstellkennzeichen nach Wahl des Herstellers
 2. Produktionscharge
 3. Formnummer

Felge unlackiert

Achtung
Zeichnungskopie verkleinert

Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Unterlage weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden, und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise missbräuchlich verwertet werden.

Wicke GmbH + Co.
Elberfelder Straße 109
D-45549 Sprockhövel-Herkamp



OEM		
Tragfähigkeit		
Geschwindigkeit	Antriebs-, Lenk- u. Bremsräder	freirollende Lasträder
6 km/h	2050 kg	kg
10 km/h	1700 kg	kg
16 km/h	1450 kg	kg

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Designeintragung vorbehalten.	Zul. Abw. EN ISO 8015 EN ISO 1101	Oberflächene	Massstab 3:5	Gewicht 9.106 kg
	Halbzeug/Werkstoff Reifen: NDIIThane® 92 Shore A Felge: EN-GJL-250			
Benennung Rad VG 250/100/FL-S		Unit: D <input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/>		
Zeichnungsnummer 212179		Blatt 1/2 A3		
Ers.f.:		Ers.d.:		
Zust.	Aenderung	Datum	Nam.	

