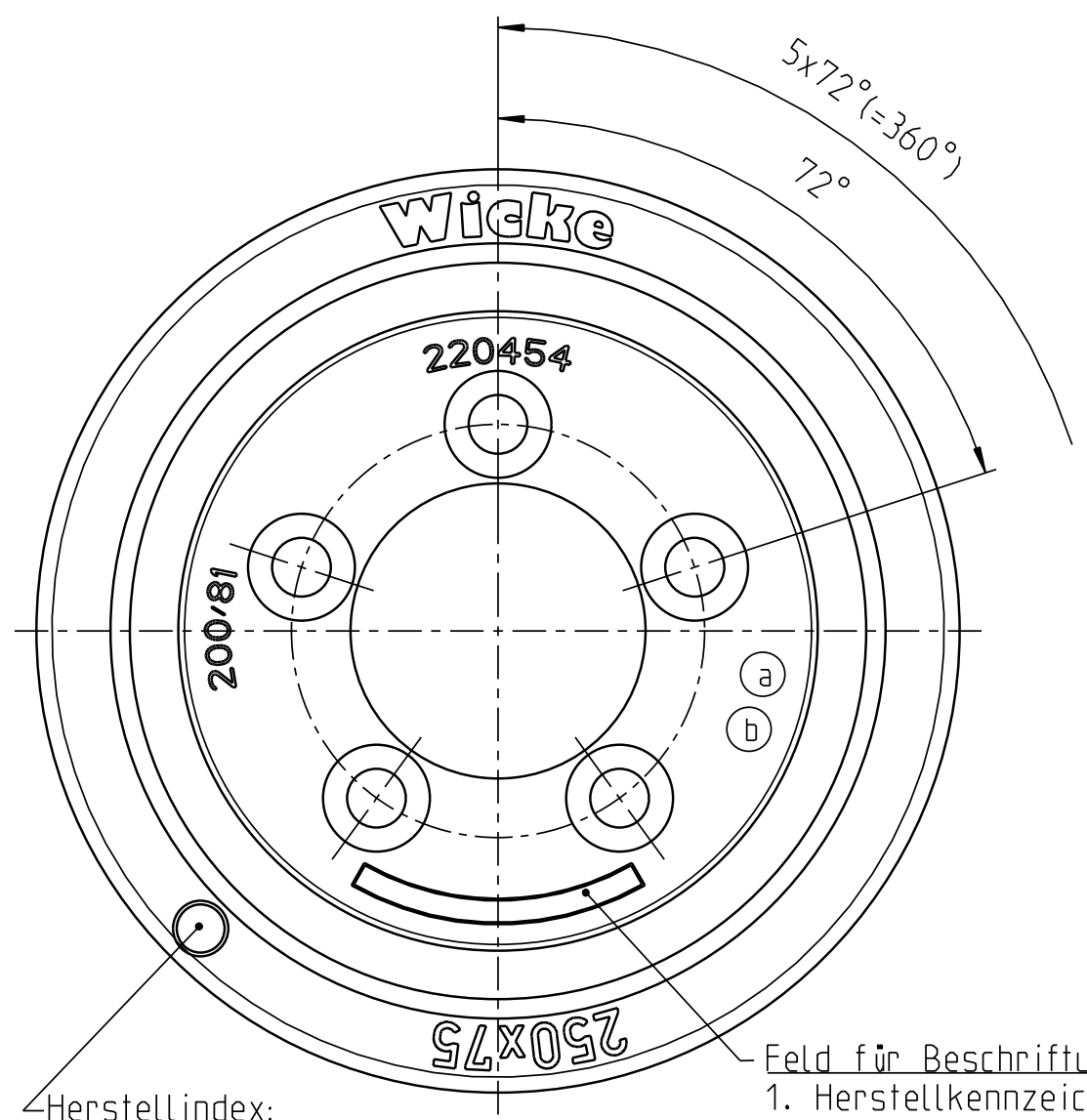
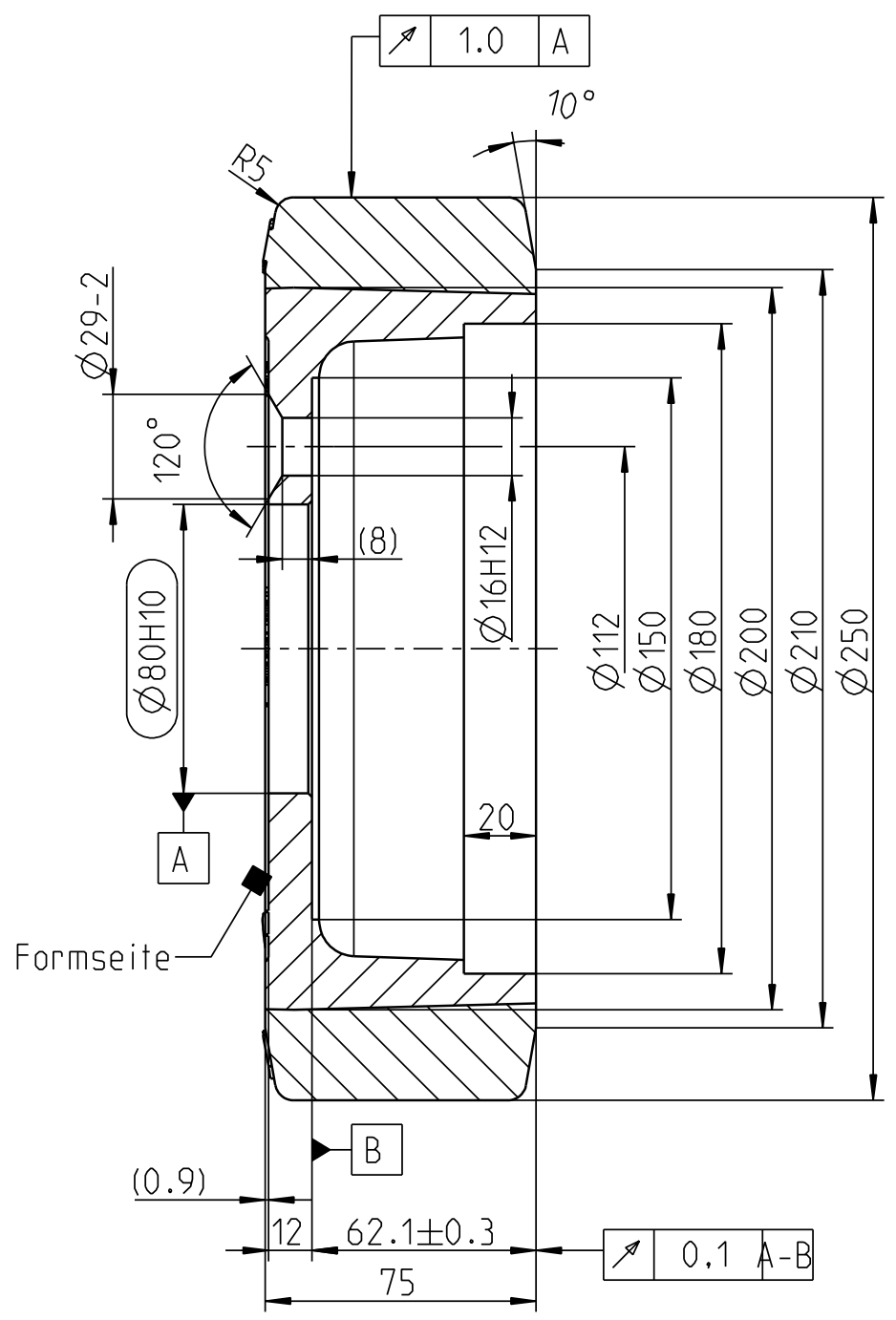
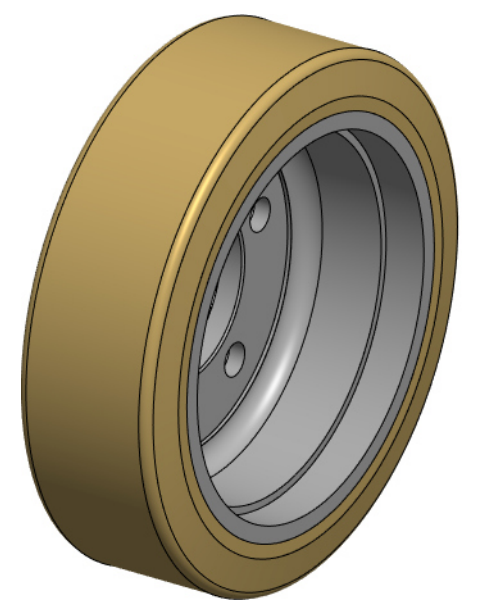


3:10



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

Herstellindex:
 Woche/Jahr

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	Abmaß	Antriebs-, Lenk- u. Bremsräder	freirollende Lasträder	
80 H10	+0,120 0	6 km/h	1550 kg	kg
16 H12	+0,180 0	10 km/h	1300 kg	kg
Passmaß	Abmaß	16 km/h	1100 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	Oberfläche EN ISO 1302	Massstab 1:2	Gewicht 7.166 kg
Halbzeug/Werkstoff Reifen: NDIIThane® 92 Shore A Felge: EN-GJS-500-7		Benennung Rad VG 250/ 75/FL-S		Unit: D <input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/>	
Erstellt 05.11.15 Büschler Gepr. 05.11.15 Lange Bearb. Aend. gepr. 29.06.16		Datum 05.11.15 Name Lange		Blatt 1/2 A3	
Zust. Aenderung Datum Nam.		Wicke Germany		Ers.f.:	
b Felge ausgetauscht 29.06.16 B.üs.		a 724 entfernt 22.01.16 Bgt.		Ers.d.:	
				Version: B.2	

Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten