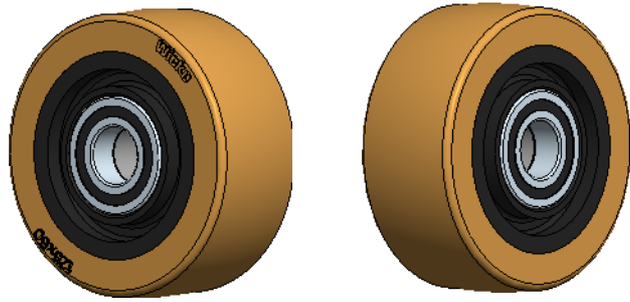


Formseite frei wählbar



3:10

KTL-Lackiert  
 ✓ RAL 9005 Tiefschwarz  
 Schichtdicke: 20±5 µm

OEM		
Geschwindigkeit	Tragfähigkeit	
	Antriebs-, Lenk- u. Bremsräder	freirollende Lasträder
6 km/h	kg	630 kg
10 km/h	kg	570 kg
16 km/h	kg	490 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.	Oberfläche EN ISO 1302	Massstab 1:1	Gewicht 2.040 kg
		Halbzeug/Werkstoff	Reifen: Topthane® 92 Shore A Felge: EN-GJL-HB215

				Datum	Name	Benennung	Unit:
				Erstellt	25.11.19	Debener	D <input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/>
				Gepr.	25.11.19	<b>Rad</b> <b>PG 125/ 50/5K-S</b>	
				Bearb.			
				Aend. gepr.:		Zeichnungsnummer	Blatt
						<b>248313</b>	1/2
						Ers.f.:	Ers.d.:
Zust.	Aenderung	Datum	Nam.				

Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten