



Formseite frei wählbar

OEM		
Geschwindigkeit	Tragfähigkeit	
	Antriebs- u. Lenk- Bremsräder	freirollende Lasträder
	6 km/h	710 kg
	10 km/h	650 kg
16 km/h	560 kg	

unlackiert

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 7:10	Gewicht 2.724 kg
				Halbzeug/Werkstoff	Reifen: NDIIthane® 92 Shore A Felge: EN-GJL-HB215
		Datum	Name	Benennung	
		Erstellt	27.05.19	Rad	
		Gepr.	27.05.19	VG 125/ 54/6K-(FA)-S	
		Bearb.		Unit:	
		Aend. gepr.:		D <input checked="" type="checkbox"/>	
				Zeichnungsnummer	
				239703	
				A4	
Zust.	Aenderung	Datum	Nam.	Ers.f.:	Ers.d.:

Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten