



OEM 50312922		
Geschwindigkeit	Tragfähigkeit	
	Antriebs- u. Lenksräder	freirollende Lasträder
	6 km/h	770 kg
	10 km/h	700 kg
16 km/h	600 kg	

Lagerzeit und Temperung nach QMA

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	Oberflaeche	Massstab 3:5	Gewicht 1.389 kg
						Halbzeug/Werkstoff	Reifen: NDIIthane® 92 Shore A Felge: GD-ALSi9Cu3
				Datum	Name	Benennung	
				Erstellt	13.05.13	Unit:	
				Gepr.	13.05.13	D <input checked="" type="checkbox"/>	
				Bearb.		C <input type="checkbox"/>	
L	Herstellindex entfällt	04.12.18	Marek	Aend. gepr.:	04.12.18	Rad	
k	Felge ausgetauscht	04.12.14	Büs.	VE 140/ 54/4K-(FAK)-S			
j	Zeichnung aktualisiert	13.06.14	Pt & ging	Zeichnungsnummer			
i	Felgenkontur geändert FXVE in VE, 2-D in 3-D	13.05.13	Marek	176698			
Zust.	Aenderung	Datum	Nam.	Ers.f.: Original gl. Nr. v.: 10.07.02/h		Ers.d.:	



Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten