



\\FSRV01\Daten\Technik\Hannes\Solid Edge\Formen\Regenwasserbehälter\Domtschacht>Lastableitung KS\K.1-208.00.206 Lastableitungsring DN625 für Betonausguss.dft									
<div>Gegenstand der Unterlage / Zeichnung ist unser geistiges Eigentum. Diese Zeichnung darf ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung weder vervielfältigt noch an Dritten zur Kenntnis gebracht werden. Sie darf auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich verwendet werden. (Urheberschutzgesetz v. 09.09.1965) Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr!</div>				<div>Für alle Bemaßungen ohne Toleranzangaben gelten folgende Allgemeintoleranzen: Grenzabmaße für Längenmaße Grenzabmaße für Winkelmaße nach ISO 2768-c (g)</div>			Maßstab	M 1:10	18,407 kg
							PE		
				Datum		Name	<div>Lastableitungsring für Betonausguss</div>		
				Erstelldatum	09.11.2020	Sperl			
				Geprüft					
							<div>K.1-208.00.206</div>		
01									
Zust.	Änderung		Datum	Name	<div> innovations for life GEOplast Kunststofftechnik Ges.m.b.H Bahnstraße 45 A-2604 Theresienfeld</div>		Freigabedatum:		