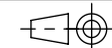


Längen-Nennmaß	Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-1 mK						
	0.5 ... 3	> 3 ... 6	> 6 ... 30	> 30 ... 120	> 120 ... 400	> 400 ... 1000	> 1000 ... 2000
m (Medium)	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2

 WIR SIND AUF DRAHT!				Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK		 DIN 6 T1 - Proj.methode 1		Oberfläche:		
				Datum		Name		Material:		Gewicht (kg): 0.008
				Erstellt	06.07.2017	M.Thalhammer	Benennung:			
				Gepr.			Verbinder Schutzschlauch PA 12 Rolliner 3G			
				Freig.	13.07.2017	M.Thalhammer				
				Oberfläche nach DIN ISO 1302 DIN 3141 Reihe 2			Kommission:		Status	Format
				✓	√Rz 100	√Rz 25	√Rz 6.3	√Rz 3.2	Freigegeben	A4
				∇	∇	∇∇	∇∇∇	∇∇∇∇	Maßstab	Blatt / von
Rev	Änderung	Datum	Name	Schutzvermerk ISO 16016 beachten			Identnummer: 0000005647		1:1	1 / 1

A

B

C

D

A

B

C

D

1

2

3

4

5

6