



E:\COMPASS4.30\ZV\Datei\tech1\dwg\207_003_.dwg, Prospekt, 06.07.2005 11:36:02

		(Zul. Abw.) Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-m		(Oberfl.) Oberfläche DIN ISO 1302 Reihe 2		Maßstab 1:1		Pos.	Menge
						Werkstoff; Halbzeug		Artikel-Nr. 70-175-0001	
			Datum	Name		<p style="text-align: center;">FH10 SONDE MiniTest 7X00 Sensor FH10</p>			
			Bearb. 02.11.04	Kiess					
			Gepr. . .						
			Norm . . .						
			PGM						
				Elektro Physik		207.003.000.000		Blatt	
							Blätter	
Zust	Änderung	Datum	Name	Ursprung 200.NTS.FH1.020		Ersatz für:		Ersatz durch:	