



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

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