



Oberfläche: xxx

Projekt PR 0053 Internet				Msl. 1:5				A3		Werkstoff xxxxx		Masse				
				Masse ohne Toleranzangabe nach "fein DIN 7168"						Pro/E Modellname KS_CBC_FBM-40-400				Pro/E Zeichnungsname KS_CBC_FBM-40-400-R-AC		
					Datum		Name		Benennung Komplettsystem CBC mit FBM-40-400-R-AC-V-EV mit Encoder							
					Bearb. 14.01.2011		St. Ley									
					Gepr.											
					Norm											
					Komm.-Nr.:											
					ifc intelligent feeding components GmbH Neuenstädter Str. 12 D-74229 Oedheim  www.ifc-online.com						Zeichnung/Sach-Nr.:				Blatt	
											04.PR1650-00.00A				1	
											1 Bl.					
Zust.		Änderung		Datum		Name		Ers.f.:				Ers.d.:				