


Fuer diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte nach DIN 34. var.

Allgemeintoleranz		Oberfläche: Index X		Maßstab 1:1		Gewicht x.xx kg		
DIN ISO 2768 m		2 = stahlblank		Werkstoff		St. / 1.4404		
		0-9 = Lacktabelle		Benennung				
		Datum	Name	Doppelw. RR-Bogen DN150/200				
		Bearb.	03.04.14	M.R.	90° mit RÖ. System Primus			
		Gepr.						
		Norm						
				 Professionelle Rohrsysteme GmbH 72072 Tübingen		Zeichnung Nr.		Blatt
						T50 15X 110		BL
1	xxxxxxxxxxxxxxxx	xx.xx.xx	xxxx	Ers. f.		xxxxxxxxxx	Kunde: xxxxxxxxxxxx	
Zust.	Aenderung	Datum	Name	Urspr.				