



		COLD ROLLING STAINLESS STEEL PLANT			
DWG No.		SHEET OF		ASSEMBLY DWG No.	
DWG No.		PAGE			REV.

92-97539/0	Auftrags-Nr./ Order Number	Allgemein- toleranzen Dimensional variation	ISO 2768-mK (Maschinenbau) (Construction of machines)		Grenzab- masse Nominal range	ueber/over bis/ to		0,5 6	± 0,1	6 30	± 0,2	30 120	± 0,3	120 400	± 0,5	400 1000	± 0,8	1000 2000	± 1,2	2000 4000	± 2	4000 8000	± 3	8000 12000	± 4	12000 16000	± 5	16000 20000	± 6						
			ISO 13920-BA-F (Stahlbau) (Steel construction)			ueber/over bis/ to		0 30	± 1	30 120	± 2	120 315	± 2	315 1000	± 3	1000 2000	± 4	2000 4000	± 4	4000 8000	± 5	8000 12000	± 6	12000 16000	± 7	16000 20000	± 8	over 20000	± 9						
JIS-DRAP	Kennwort/ Order Code	Aenderung Revision		Aend.-Ind. Revision		Datum Date		Name Name		Planguadrat, Aenderungstext Quadrant, Description										Aenderung gepr. Revision checked		Datum Date		Name Name											
		Erstellt Drawn by		2005-06-07		Lar		<div>ANDRITZ</div> <div>ANDRITZ AG WIEN, AUSTRIA</div>										Original Origin		3 OK 91445		IDENT													
		Geprueft Checked		2005-06		Oestreicher												Ersatz fuer Replaces																	
		Geprueft Checked																																	
Geprueft Checked																																			
92-97539/0	Auftrags-Nr./ Order Number	Massstab Scale		1:2,5		Benennung/ Title		FUTTERBLECHSATZ										Zeichnungs-Nr./ Drawing Number		Aend.-Ind. Revision		Sprache Language		Blatt Sheet											
						SET OF SHIMS		180 x 180 x 5 / 2 / 1										3 OK 99035						von of											
																		CAD																	
																		OK-BK.JIS-DRAP.44100.FUBL.1																D1	
		Werkstoff Material												Masse Weight		3,75 kg		Gruppen-Nr. Group Number		44100															