



Arbeitsplan	Bearb.								Zeichnungs-Nr. (Sonderteil)																																																			
0 Stanzen		apra-norm Elektromechanik GmbH Gewerbegebiet D-54552 Mehren							Artikel-Nr. (falls abweichend)																																																			
0 Lasern									<table border="1"> <thead> <tr> <th>Änd.-</th> <th>2007</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> <th>2007</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>status</td> <td>Bearb.</td> <td>30.10.</td> <td>Lenarz</td> <td>Prüfer</td> <td>30.10.</td> <td>Sp.</td> </tr> </tbody> </table>	Änd.-	2007	Datum	Name	2007	Datum	Name	status	Bearb.	30.10.	Lenarz	Prüfer	30.10.	Sp.	Material																																				
Änd.-	2007	Datum	Name	2007	Datum	Name																																																						
status	Bearb.	30.10.	Lenarz	Prüfer	30.10.	Sp.																																																						
0 Sägen		1						n. Stückliste																																																				
0 Zuschneiden		2																																																										
0 Entgraten		3						Oberfläche																																																				
0 KTF: Senken		4						lackiert																																																				
0 KTF: Gewindeschneiden		5																																																										
0 Fräsen		6						Bezeichnung																																																				
0 Abkanten		zulässige Abweichungen für Maße ohne Toleranzangaben nach DIN ISO 2768							Montageanleitung Rollensatz mit Rollenblende																																																			
0 Eckenziehen									<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nenn-</th> <th>über</th> <th>über</th> <th>über</th> <th>über</th> <th>über</th> <th>über</th> </tr> <tr> <th>maß-</th> <th>6</th> <th>30</th> <th>120</th> <th>400</th> <th>1000</th> <th>2000</th> </tr> <tr> <th>bereich</th> <th>bis</th> <th>bis</th> <th>bis</th> <th>bis</th> <th>bis</th> <th>bis</th> </tr> <tr> <td></td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>1000</td> <td>2000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>±0,1</td> <td>±0,2</td> <td>±0,3</td> <td>±0,5</td> <td>±0,8</td> <td>±1,2</td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td colspan="7">Toleranz</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="7">Urheberschutzvermerk nach DIN 34</td> </tr> </tbody> </table>							Nenn-	über	über	über	über	über	über	maß-	6	30	120	400	1000	2000	bereich	bis	bis	bis	bis	bis	bis		6	30	120	400	1000	2000		±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2		Toleranz								Urheberschutzvermerk nach DIN 34
Nenn-	über	über	über	über	über	über																																																						
maß-	6	30	120	400	1000	2000																																																						
bereich	bis	bis	bis	bis	bis	bis																																																						
	6	30	120	400	1000	2000																																																						
	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2																																																						
	Toleranz																																																											
	Urheberschutzvermerk nach DIN 34																																																											
0 Bolzenschleifen									11-0601-05																																																			
0 Punktschweißen									Zeichnungs-Nr. (Rohteil)																																																			
0 Schweißen/Heften																																																												
0 Schleifen																																																												
0 Einpressen																																																												
0 Abkleben n. Zeichnung																																																												
0 Lackieren/Pulvern																																																												
0 Bedrucken																																																												
0 Elektromontage																																																												
0 Enölfetten																																																												
0 xxx																																																												
0 xxx																																																												