



B-B

Allgemeintoleranz ISO 2768 -mK	Tolerierung ISO 8015	Oberflächen ISO 1302	Kanten ISO 13715							
Masse 70.822 kg	Material S235JRG2	Halbzeug -	Maße nach DIN EN ISO 14405	Maßstab 1:5						
Verantwortl. Abtlg. Techn. Büro	Technische Referenz Wyndorps	Erstellt durch Wyndorps	Genehmigt von -							
Hochschule Reutlingen Reutlingen University		Modellname (Modelltyp) / Zeichnungsname 1001035 SCHWEISSTAENDER (PART) 1001035_SCHWEISSTAENDER		Identnummer 1001035						
		Titel, Zusätzlicher Titel Staender -		<table border="1"> <tr> <td>Änd.</td> <td>Ausgabedatum</td> <td>Spr.</td> <td>Blatt</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>17.02.12</td> <td>de</td> <td>2/2</td> </tr> </table>	Änd.	Ausgabedatum	Spr.	Blatt	A	17.02.12
Änd.	Ausgabedatum	Spr.	Blatt							
A	17.02.12	de	2/2							