



Zone		Rev.	Beschreibung	Datum		Name	
B			2x Fase 5 x 45° hinzu siehe Schnitt A-A	30.03.2016			
A			2x 0,5x45° hinzuge.	13.11.2009			
Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768-mK				x (✓)		-0,5 +0,5	
Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor. Weitergabe, sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihrer Inhalte sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustereintragung gem. DIN34 vorbehalten.				Erstellt am		Genehmigt am	
Ers.f.:		-St37 / S 235 JR-		13.11.2009		25.02.2016	
Ers.d.:		Vierkantstahl 15x15		Roll B.		Roll B.	
		15x15x69		Dokumententyp		Dokumententyp	
4471 mm^2		0,066 kg		Frästeil		Freigegeben	
		ASAS Nr.: VI119		Menge:		Maßstab:	
		Oberfläche: verzinken blau		13.11.2009		2	
		max. Schichtstärke 0,015		Roll B.		1:1	
		Werkstoff-Nr.:		Dokumententyp		Freigegeben	
				Frästeil		Freigegeben	
				Lagerhebel		CT055566-01	
				CC-2, CC-3, Atra, LHR-2		Ausgabedatum	
						A3	
						Blatt	
						1	