



(b)

Korrosionsschutz nach
Werknorm 0000 0391 674
Schutzklasse: L2
Farbe: Silbergrau
Zusatzangaben: --

		Werkstoff BS 36 WN 0000 0391 640 Alternativwerkstoff 9 SMN 28 K MS 055 032		Änderungs-Index: -b		1x	Beschreibung		
				Nummer: 9041139		Korrosionsschutz geändert (Chrom VI frei)			
				Datum: 08.08.12					
				Name: NMR					
		TKD	Datum	Name	Allgemein- Toleranzen nach 0000 0391 501		Oberflächen nach E 0000 0391 500		
		Gezeichnet	09.06.97	STO			$\sqrt{} = \sqrt{}$	$\sqrt{x} = \sqrt{R_z 6,3}$	
		Geprüft		EIC			$\sqrt{} = \sqrt{R_z 63}$	$\sqrt{} = \sqrt{R_z 4}$	
Passung	Abmaß	erstellt mit CATIA V5				$\sqrt{} = \sqrt{R_z 16}$	$\sqrt{Z} = \sqrt{R_z 1,6}$	FORMAT E - DIN A4	
Maßstab 1:1		DISTANZBUCHSE						Zeichnung-Nr. Pos. ChS. Bl.	
m = 0,117 kg								0000 9525 207	
Für diese Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor. Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!								Ersatz für Zchnng. gl. Nr.	
		Ersetzt durch							