



 <b>Spohn+Burkhardt</b> <small>Elektrotechnische Fabrik Blaubeuren</small>  <b>Spohn &amp; Burkhardt GmbH &amp; Co. KG</b> Mauergasse 5 - 89143 Blaubeuren/Germany Tel.: +49 7344 171-0 info@spobu.de Fax: +49 7344 171-99 www.spobu.de	<b>Rev a</b>	30.08.2017	J.Käppeler	Bohrungstiefe 8mm in 9mm geändert; Oberfläche roh in weiß verzinkt (6-10µm) geändert; Beschreibung Anschlag in Anschlag für SV0C geändert	
		Datum	Name	Zeichnung Nr. <b>SV0C14E01-(Pos.6)</b>	
	Erstellt	14. Dezember 2007	Steeb	Beschreibung: <b>Anschlag</b> für SV0C	
	Geprüft	31.08.2017	T.Frankenhauser		
	Freigeg.	31.08.2017	J.Käppeler		
	Gedruckt	31.08.2017			
			Oberfl.beh.	weiß verzinkt (6-10µm)	
Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768 - m	Ausdruck kann veraltet sein	Gewicht	0.10 kg	Nach.beh.	
DIN 6 T1 - Proj.methode 1 	Schutzvermerk ISO 16016 beachten	Material	1.0718 (11SMnPb30)	Farbe	
		Halbzeug	Sechskantstahl 22mm	Farbstruktur	
				Oberfl.beh.	weiß verzinkt (6-10µm)
				Nach.beh.	
				Farbe	
				Farbstruktur	
				Spobu-ABAS-Nr. <b>11803</b>	
				DINA4 Maßstab <b>1:1</b> Blatt / von <b>1 / 1</b>	