



Entworfen und erstmals verwendet für FSRD 290

POS-NR.	BENENNUNG	Beschreibung	Standard/ MENGE	Spobu Abas Nr.
1	1093435 mit Rastung rechts	Führungsschiene mit Rastung rechts	1	12597
2	1093431 mit Rastung links	Führungsschiene mit Rastung links ohne Hebel	1	12594
3	VRB-03	Verrastungsbügel schmal für Grammerschiene	1	53590

<b>Spohn + Burkhardt</b> Elektrotechnische Fabrik Blaubeuren Spohn + Burkhardt GmbH & Co. KG 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>	17.03.2017	A.Thumm	Verrastungsbügel FSRD290-6 durch VRB-03 ersetzt			
		Datum	Name	Zeichnung Nr. <b>SM 14426-F</b>			
		Erstellt	12. Juli 2010	Groner	Beschreibung: <b>Grammerschienen 328mm Doppelrastung INNEN</b>		
		Geprüft	20.03.2017	R.Steeb			
	Freigegeben	21.03.2017	A.Thumm				
	Gedruckt	21.03.2017					
Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768 - m	Ausdruck kann veraltet sein	Gewicht	2,28 kg	Oberfl.beh.	Spobu-ABAS-Nr. <b>30973</b>	DINA3	
DIN 4 T1 - Proj.methode 1	Schutzvermerk ISO 16016 beachten	Material		Nach.beh.		Maßstab <b>1:3</b>	Blatt / von <b>1 / 1</b>
		Halbzeug		Farbe			
				Farbstruktur			