



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-02	Verrastungsbügel breit für Grammerschiene	1	53589

Spohn + Burkhardt 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	Rev a	15.03.2017	A.Thumm	Verrastungsbügel FSRD290-7 durch VRB-02 ersetzt		
		Datum	Name	Zeichnung Nr. SM 14426-E		
		Erstellt	12. Juli 2010	Groner	Beschreibung: Grammerschienen 328mm Doppelrastung AUSSEN	
		Geprüft	16.03.2017	R.Steeb		
	Freigegeben	17.03.2017	A.Thumm			
	Gedruckt	21.03.2017				
Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768 - m	Ausdruck kann veraltet sein	Gewicht	2,35 kg	Oberfl.beh.	Spobu-ABAS-Nr. 30972	DINA3 Maßstab 1:3 Blatt / von 1 / 1
DIN 4 T1 - Proj.methode 1	Schutzvermerk ISO 16016 beachten	Material		Nach.beh.		
		Halbzeug		Farbe		
				Farbstruktur		