



Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name

Mit AMT-Nr. und Revisionsindex markiert ! XXXX zeigt die Position fuer die Markierstelle. Fehlt XXXX, dann Position beliebig.		Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mk Schutzvermerk ISO 16016 beachten		Toleranzen fuer Lochabstoende und Lochabstandsmaesse zum (Koordinaten-) Nullpunkt ohne Toleranzangaben: Passbohrungen: ±0,02 Gewinde und Bohrungen bis Ø3,5: ±0,1 über Ø3,5: ±0,2	
Oberflaechen ohne weitere Angaben:		Gewicht: ca. 1.04 kg		<div> EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH &amp; Co. KG Kreidestr. 5   73432 Aalen-Ebnat   Germany</div>	
Bohrungen ✓ Rz63 Passbohrungen ✓ Rz16					
Kanten DIN ISO 13715		Werkstoff		Benennung KSX1015ZV38	
		gehaertet		Zeichnungsnummer 70121590	
		Oberflaechenschutz:			
Ursprung		Farbe:		Massstab 1:1	
70121590 Baugruppe		gez. 02.11.2017 Alim gepr. 20.03.2019 Joas			
Zustand: Freigegeben					
Plotdatum: 15.01.2020					
Vers.Nr. 00    Format A2					