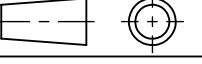



Rev.Nr.	Änderung	Datum	Name

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: $\pm 0,02$ Gewinde und Bohrungen bis $\text{Ø} 5,5$: $\pm 0,1$ über $\text{Ø} 5,5$: $\pm 0,2$	
Oberflaechen ohne weitere Angaben:		Gewicht: ca. 8,70 kg			
Bohrungen \checkmark Rz63				EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG Kreidestr. 5 73432 Aalen-Ebnat Germany	
Passbohrungen \checkmark Rz16		Benennung		ESX222ZWRX270DWAX270AZX250	
Kanten DIN ISO 13715 $\begin{matrix} -0,1 \\ -0,5 \end{matrix}$		Werkstoff		gehaertet	
Ursprung		Oberflaechenschutz		Farbe	
70082468 Baugruppe		gez.	15.08.2016	Baßler	Massstab
		gepr.	24.08.2016	Baßler	1:2
Zustand: Freigegeben		Zeichnungsnummer		70082468	
		Plotdatum: 06.03.2017		Vers.Nr. 00	
				Format A2	

Schlüsselkopf muss separat bestellt werden /
Socket adapter has to be ordered separately