



Änd.- Index	Änderung	Datum	Name

Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK Schutzvermerk ISO 16016 beachten		Toleranzen für Lochabstände und Lochabstände zum (Koordinaten) Nullpunkt ohne Toleranzangaben: Passbohrungen: $\pm 0,12$ Gewinde und Bohrungen bis Ø5,5: $\pm 0,1$ Über Ø5,5: $\pm 0,2$	
<b>AMT</b>		EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG Kreidestr. 5   73432 Aalen-Ebnat   Germany	
Benennung HSX1030ZV38		Kundenmasszeichnung 70058347	
Index Änd.- 00		Format A1	