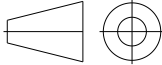


06	C-BUEGEL		1		6g
05	AKTUATOR	ACTUATOR	1		160 g
04	SECHSKANTSCHRAUBE M6X16-A2-70		3		7g
03	WANNE		1		27g
02	HALTER Klappe KPL	BRACKET	1		120g
01	GEHAEUSE Klappe KPL D62LW	HOUSING FLAP CPL	1		270g
Pos. ITEM	Benennung PART NAME		Stueckzahl NUMBER OF PIECES	Werkstoff MATERIAL	Gewicht WEIGHT
	ZB ABGASKLAPPE M E-STELLER		X	siehe Zeichnung	616 g

Aend./ Rev.	Werk-/ Occur.	Änderung - Keine Änderung ohne Zustimmung der federführenden Konstruktion / Revisions - Any revisions are subject to the approval of the design department				K-Änd-Nr. / Cust. Rev. No.	B-Änd-Nr. / B. Rev. No.	Datum / Date	Name
<p>The English translation is believed to be accurate. In case of discrepancies the German version shall govern. All dimensions are in "mm".The 3D CAD model is the master.For dimensions not shown refer to the 3D model.</p>									
Werkstoff / Material  						ber. Gewicht / Calc. Weight			
Copyright Reserved						Blatt / Drawing Size DIN A2			
Z-art : Versuchszeichnung		Allgemeintoleranzen / General tolerances : DIN 2768-c							
Status :		Oberflächenangaben / Surface specifications : DIN EN ISO 1302							
Ausgecheckt am		Form- und Lagetoleranzen / Shape and position toller.: DIN EN ISO 1101							
Entw. Proj. / Eng. Proj.			Zulieferer / Supplier			Zul.-Zeich.-Nr. / Suppl. Drg. No.			
Abgeleitet von / Derived from			Kunde / Cust.. 2			K-Zeich.-Nr. / Cust. Drg. No.			
Datum / Day.Month.Year		Name		Zeichnungsnummer / Drawing No.					
Gezeichnet / Drawn									
Freigegeben / Approved									
Benennung / Title  ZB ABGASKLAPPE M E-STELLER								Massstab / Scale	
								1:1	
								Blatt / Sheet 1 (1)	