



Maße in mm unverbindlich

Ohne unsere Genehmigung darf diese Zeichnung nicht kopiert oder vervielfältigt, auch nicht dritten Personen, insbesondere Wettbewerbern mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Widerrechtliche Benutzung durch den Empfänger oder Dritte hat zivil- und strafrechtliche Folgen.					
Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mk		Werkstückkanten DIN 6784			
Gußtoleranzen DIN 1688:		Außenkanten		Innenkanten	
Werkstoff		Rohmaß	Gewicht	Modell-Nr.	Maßblatt
Maßstab	Datum	Name	Elektor Karl W. Müller ESSLINGEN		
	Bearb.	SKR			
	Gepr.	SKR			
SD 22		TB-0633		Index B	
Ersatz für		TB-0668 v. 30.03.05			
Ersatz durch					
EDV Nr.	TB-0633	Plotdatum		18.05.06	