



Maße in mm unverbindlich. Änderungen vorbehalten.

Ohne unsere Genehmigung darf diese Zeichnung nicht kopiert oder vervielfältigt, auch nicht dritten Personen, insbesondere Wettbewerbern mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Widersprüchliche Benutzungs durch den Empfänger oder Dritte hat zivil- und strafrechtliche Folgen.			
Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mk		Werkstoffkanten DIN ISO 13715	
Fußtoleranzen DIN 1688		Außenkanten $\pm 0,4$	Innenkanten $\pm 0,2$
Werkstoff	Rohmaß	Gewicht	Modell-Nr.
Maßstab	Datum	Name	Bemerkung
1:2	Skizze 09.09.2015	PW	<b>Elektrotor</b> physystems gmbh
	Gepr. 09.09.2015	PW	
<b>2SD 840</b> 7,5/8,6kW			01-TB-18905
Ersetzt für			Index
Ersetzt durch			Platzdatum
EDV Nr.	01-TB-18905		09.09.15