

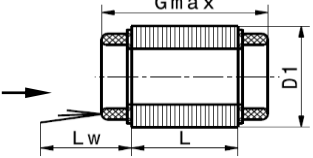
# Anfrage Turbogenerator (Stator/Rotor Einbausatz)

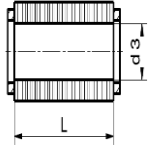
Anprechpartner*	Firma*
Telefon*	Fax
E-Mail*	Datum*
<i>*Pflichtfelder (bitte unbedingt ausfüllen)</i>	

Asynchron Motorelement* <input type="checkbox"/> EV-	Anwendungsbereich*
Synchron Motorelement* <input type="checkbox"/> SP-	Stückzahl*

Motorcharakteristik	
Zwischenkreis-Spannung*	
Wechselrichter Typ*	

Kühlung*	<input type="checkbox"/> ohne	<input type="checkbox"/> Luft	<input type="checkbox"/> Wasser	<input type="checkbox"/> Öl
Besondere Umgebungsbedingungen				

<b>Stator</b> Rechtslauf <input type="checkbox"/> Linkslauf <input type="checkbox"/> 	Werte [mm]		Beschreibung	
	min.	max.	D1	Stator Außendurchmesser
			Gmax	maximale Baulänge
			L	aktive Länge
			Lw	Litzenlänge

<b>Rotor</b> 	Werte [mm]		Beschreibung	
	min.	max.	d3	Wellendurchmesser
	<b>Ferromagnetisches Wellenmaterial</b>		empfohlen z. B. 1.4104 (X14CrMoS17)	

Kühlgehäuse-Material	<input type="checkbox"/> Stahl	<input type="checkbox"/> Aluminium	<input type="checkbox"/> Sonstige	
Temperatur-Überwachung	<input type="checkbox"/> KTY	<input type="checkbox"/> PTC °C	<input type="checkbox"/> PT100	<input type="checkbox"/> Sonstige
Isolationsklasse	<input type="checkbox"/> Standard (F)	<input type="checkbox"/> Sonstige		

Vom Kunden beigestellte Teile	<input type="checkbox"/> Welle	<input type="checkbox"/> Gehäuse	<input type="checkbox"/> Sonstige	
-------------------------------	--------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	--

Bitte möglichst Zeichnung beifügen!	Zeichnung beigefügt:	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
-------------------------------------	----------------------	-----------------------------	-------------------------------

Ihre Nachricht an uns