



## Eckdaten basic data (Sonderausführungen auf Anfrage)

Maximaldrehmoment <i>Maximum torque</i>	$M_{t_{max}}$ $M_{t_{max}}$	<b>5000 Nm</b>	Dauerwechsel Drehmoment <i>Alternating torque</i>	$M_{t_{dw}}$ $M_{t_{dw}}$	<b>1900 Nm</b>
Grenzdrehmoment <i>Limit torque</i>	$M_{t_{grenz}}$ $M_{t_{grenz}}$	<b>6500 Nm</b>	Drehzahl <i>Revolution</i>		<b>1-3000 U/min (rpm)</b>
Betriebstemperatur <i>Operational temperature</i>		<b>-30°C - +120°C</b>			
Rotationsdurchmesser <i>Diameter of rotation</i>		<b>Ø 127 mm (D5)</b>			
Rohrdurchmesser <i>Tube diameter</i>		<b>Ø 90x3 mm (D7)</b>			

<b>GW</b>	<b>500-101</b>	
L1	<b>min.495 mm</b>	
LA	<b>110 mm</b>	

<b>GW</b>	<b>513-101</b>	
L1	<b>360-474 mm</b>	
LA	<b>30-110 mm</b>	

<b>GW</b>	<b>505-101</b>	
L1	<b>min. 315 mm</b>	

<b>GW</b>	<b>528-101</b>		<b>506-101</b>	
L1	<b>260 mm (L2=65)</b>		<b>130 mm (L2=65)</b>	

