



## Eckdaten basic data (Sonderausführungen auf Anfrage)

Maximaldrehmoment <i>Maximum torque</i>	$M_{t_{max}}$ $M_{t_{max}}$	<b>15200 Nm</b>	Dauerwechsel Drehmoment <i>Alternating torque</i>	$M_{t_{dw}}$ $M_{t_{dw}}$	<b>8000 Nm</b>
Grenzdrehmoment <i>Limit torque</i>	$M_{t_{grenz}}$ $M_{t_{grenz}}$	<b>21900 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 178 mm (D5)</b>			
Rohrdurchmesser <i>Tube diameter</i>		<b>Ø 120x6 mm (D7)</b>			

<b>GW</b>	<b>500-156</b>	
<b>L1</b>	<b>min. 600 mm</b>	
<b>LA</b>	<b>110 mm</b>	

<b>GW</b>	<b>513-156</b>	
<b>L1</b>	<b>min. 450 mm</b>	
<b>LA</b>	<b>45-130 mm</b>	

<b>GW</b>	<b>505-156</b>	
<b>L1</b>	<b>min. 410 mm</b>	

<b>GW</b>	<b>528-BG</b>		<b>506-BG</b>	
<b>L1 (L2=86)</b>	<b>344 mm</b>		<b>172 mm (L2=86)</b>	

