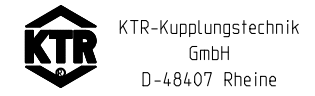


S ₁	
min.	max.
4	51

Statisches Abreissmoment bei Raumtemperatur /
 Static maximum torque at room temperature: $T_{max\ 20^\circ C} = 25\ Nm$
 Maximale Betriebstemperatur /
 Maximum operating temperature: $t_{max.} = 300^\circ C$
 Maximal zulässiger Nenn-/Prüfdruck /
 Maximum permitted nominal/testing pressure:
 $p_N/p_{max.}$ (Hastelloy) = 25/37.5 bar

Oberflächengüte nach DIN ISO 1302 Reihe 2 Surface quality acc. to DIN ISO 1302 line 2		Schutzvermerk ISO 16016 beachten Note protection mark acc. to ISO 16016	
Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768 - mH General tolerances acc. to DIN ISO 2768-		Masstab Scale	4:5
		Format DIN Size	A3

**MINEX SA 110/16 vorgeb.
Magnetkupplung**



Pos.	Bezeichnung/Designation	Material	Teile-Nr./Part-no.
1	Außenrotor/ External rotor	S355J2G3/ Sm_2Co_{17}	651100151201
2	Spalttopf/ Containment shroud	1.4571/ 2.4856	651100701152
3	Innenrotor/ Internal rotor	1.4571/ Sm_2Co_{17}	651100501400

Datum	28.01.09	Werkstoff Material	DIN	Teilnummer Part number	Kz	Lfd.-Nr. Current number	Index Change
	Name		HC				
				M	393455	10	