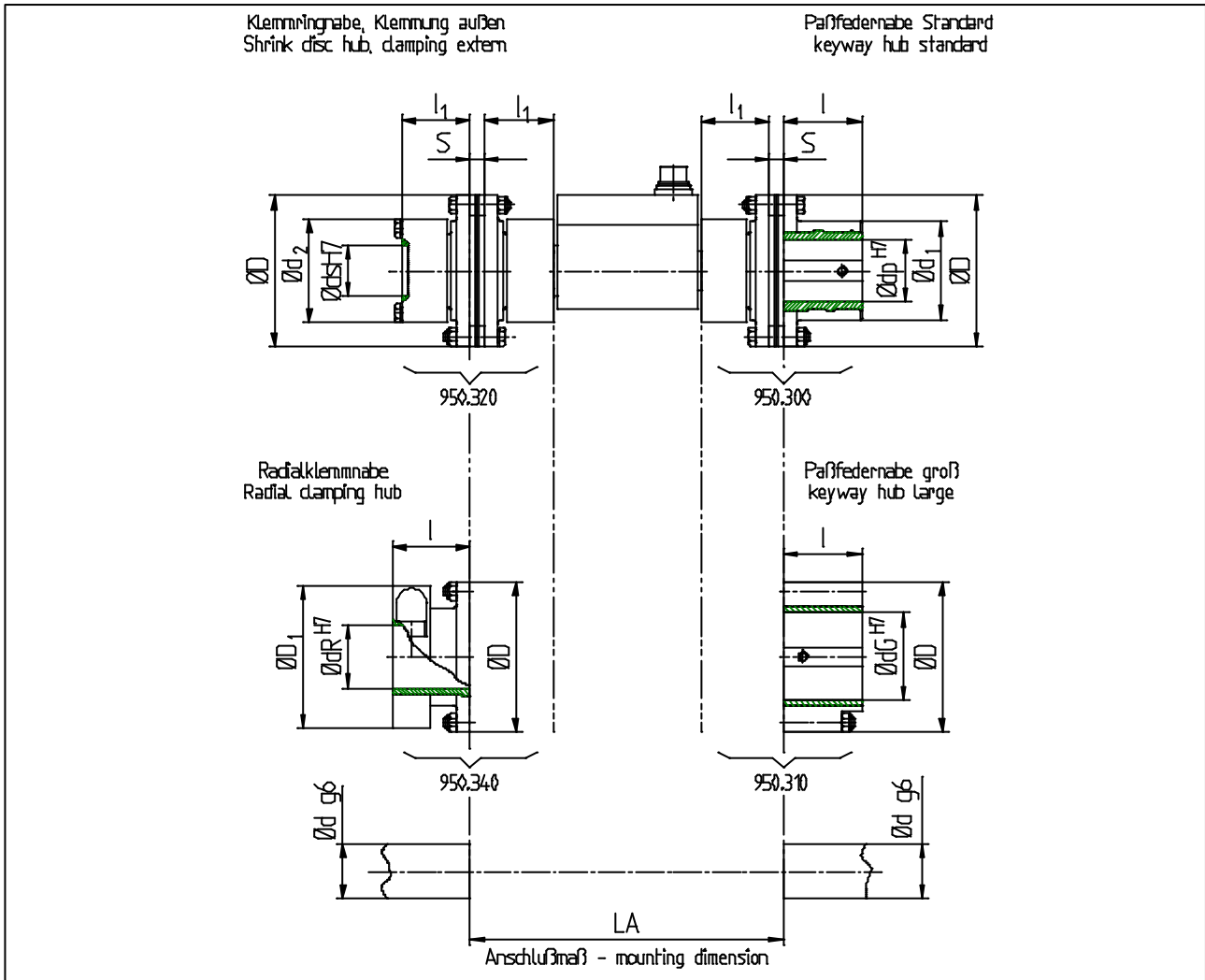


Drehmomentsensor Typ RCL-2208 mit Kupplung 950.3_0
torque sensor type RCL-2208 with coupling 950.3_0



TECHNISCHE DATEN - specifications

Typ 95...

Größe - size	Maximal-moment - max. torque $T_{K \max}$ [Nm]	Maximale Drehzahl - max. speed N_{\max} [min ⁻¹]
16	160	13600
25	250	11800
64	640	8500
100	1000	7300

Alle Teile der Kupplung werden allseitig bearbeitet und liegen somit bei mittleren Drehzahlen im Bereich Q 6,3 gemäss VDI-Richtlinien 2060.

All elements of the coupling are machined all over and are there for in the range Q 6,3 according to VDI-characteristics 2060 with medium speed.

Messbereich nominal torque [Nm]	Typ 95.. Größe size	Abmessungen - dimensions [mm]															
		D		ds		dP		dR		dG		d1	d2	l	l1	s	LA
		min	max	min	max	min	max	min	max	min	max						
5 / 50 10 / 100	16	77	73	14	26	16	32	25	35	30	45	50	53	40	35	7,1	159,7
20 / 200	25	89	84	20	36	20	40	30	40	35	55	60	64	45	40	7,2	177,9
50 / 500	64	123	115	30	45	30	55	35	55	55	75	80	84	65	50	9,6	202,7
100/1000	100	143	135	35	55	35	70	40	68	65	95	100	104	75	55	10	276

Bei Bestellung bitte immer den gewünschten Ø d angeben
Please specify requested bore \varnothing d at order.