

DN	NPS	Drehmoment Metall / Graphit Sitz Torque metal / graphite seat $\Delta p = 6 \text{ bar}$ [Nm]	Drehmoment Metall / Graphit Sitz Torque metal / graphite seat $\Delta p = 10 \text{ bar}$ [Nm]	Drehmoment Metall / Graphit Sitz Torque metal / graphite seat $\Delta p = 16 \text{ bar}$ [Nm]	Drehmoment Metall / Graphit Sitz Torque metal / graphite seat $\Delta p = 25 \text{ bar}$ [Nm]	Maximal zulässiges Drehmoment Maximum permissible torque [Nm]
80	3"	60	65	70	80	235
100	4"	85	90	100	115	235
125	5"	140	150	170	195	430
150	6"	240	255	280	315	430
200	8"	340	370	410	465	900
250	10"	380	425	490	580	900
300	12"	500	560	650	780	1700

Bei der Auslegung der Antriebe ist es nicht erforderlich, einen zusätzlichen Sicherheitsfaktor zu berücksichtigen.

An additional security factor is not necessary for actuator selection.