## Elektrische Antriebe



gmi Systemlösungen für Temperaturprozesstechnik und Automatisierungstechnik

## Stellantriebe – elektrisch

				622	0000000
		3			
Baureihe	STR-05	STR-20	STR-55	STR-140	STR-300
Drehmoment- Bereich [Nm]	5	20	55	140	300
Lieferbare Schwenkbereiche	90 °	90 ° bis 180 °	90 ° bis 180 °	90 ° bis 180 °	90 ° bis 180 °
Betriebsart	reversierend	reversierend	reversierend	reversierend	reversierend
max. Stellzeit (sek.)	18	8	10	33	60
Flanschmaße	F03	F03/F05	F05/F07	F07/F10	F07/F10
Ritzelaufnahme 4-kt [mm]	9	14	17	22	22
Betriebsspannung Motor E bzw.L Motor H	230V/AC	12-48V/AC+DC 80-240V/AC+DC		12-48V/AC+DC 80-240V/AC+DC	
P [VA] Motor E bzw.L Motor H	8,5 VA	21,6 W 20 VA	67,7 W 30VA	72 W 56 VA	72 W 56 VA
Betriebsart	S2	S3	S3	S3	S3
Einbaulage	beliebig,	Kabelausgang	jedoch	nicht nach	oben
Werkstoffe					
Gehäuse	ABS+PC	Polyamid	Polyamid	Polyamid	Polyamid
Deckel	ABS+PC	Polyamid	Polyamid	Polyamid	Polyamid
Anschlußflansch	ABS+PC	Polyamid	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Wellenadapter	Sintermetall	Sintermetall	Sintermetall	Sintermetall	Sintermetall
Handbetätiger serienmäßig	Polyamid	Polyamid	Polyamid	Polyamid	Polyamid