

Exemplarischer Auszug aus unserem Standard-Generatorenprogramm.
Unsere Stärke: Individuelle Fertigung kundenspezifischer Neuentwicklungen.

Hochwertige Generatoren / Innenläufer

Type		RGI 140/120	RGI 140/240	RGI 400/60	RGI 400/120	RGI 902/50	RGI 902/100
Leistung	kW	2,5	5	6,25	12,5	25	60
Aufbau		Segment	Segment	Segment	Segment	Segment	Segment
Daten							
Nenn Drehzahl	rpm	350	350	140	140	90	70
Nennspannung	Leerl.	325	325	400	400	400	400
Nennstrom	A	4,5	9	9	18	36	87
Kurzschl. Strom	A	7,5	15	12	24	57	132
Nenn Drehmoment	Nm	80	160	425	850	2800	10600
Polzahl		30	30	40	40	80	80
Temperatursensor		KTY 84-130	KTY 84-130	KTY 84-130	KTY 84-130	KTY 84-130	KTY 84-130
Umgebungstemp.	°C	- 20 ÷ +70	- 20 ÷ +70	- 20 ÷ +70	- 20 ÷ +70	- 20 ÷ +70	- 20 ÷ +70
Isolationsklasse		F	F	F	F	F	F
Verguss	2K	Vakuum	Vakuum	Vakuum	Vakuum	Vakuum	Vakuum
Gehäuse		Alu-Norm	Alu-Norm	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl

Hochwertige Generatoren / Außenläufer

Type		RGA 205/25	RGA 205/50	RGA 410/50	RGA 902/50	RGA 902/100	RGA 902/200
Leistung	kW	1,5	3	4	14	38	76
Aufbau		Segment	Segment	Segment	Segment	Segment	Segment
Daten							
Nenn Drehzahl	rpm	450	450	140	120	90	60
Nennspannung	Leerl.	48	48	300	700	700	750
Nennstrom	A	22	44	12	18	36	87
Kurzschl. Strom	A	30	58	18	24	57	132
Nenn Drehmoment	Nm	50	100	400	1710	4800	11700
Polzahl		40	40	80	80	80	80
Temperatursensor		KTY 84-130	KTY 84-130	KTY 84-130	KTY 84-130	KTY 84-130	KTY 84-130
Umgebungstemp.	°C	- 20 ÷ +70	- 20 ÷ +70	- 20 ÷ +70	- 20 ÷ +70	- 20 ÷ +70	- 20 ÷ +70
Isolationsklasse		F	F	F	F	F	F
Verguss	2K	Vakuum	Vakuum	Vakuum	Vakuum	Vakuum	Vakuum
Gehäuse		Kunde	Kunde	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl