

Datenblatt Gleichstromgeneratoren

Technische Daten	Maßeinheit	GHT 46	GHTS 46
------------------	------------	--------	---------

Seviceintervall	Stunden bei 2000 U/min	5000	5000
Bürstenmarke		AG 35	AG 35
Bürstenstandzeit	Stunden bei 2000 U/min	10 000	10 000
	Umdrehungen	$1,25 \times 10^9$	$1,25 \times 10^9$
max. Drehzahl	U/min	4000	4000
Nennspannung	Volt bei 1000 U/min	60	60
Oberwellenspannung	‰	7	7
Linearitätsfehler	‰	5	5
Reversierfehler	‰	5	5
Nennstrom	mA	10	10
max. Strom	mA	30	30
Gewicht	Gramm	1000	1000
Temperaturdrift	% / 10K	-0,4	-0,4