

PG13 $\phi 13$ mm 系列 微型行星减速机

关键参数: 2-22W, 65-85%, 30,000rpm

标准版



配置	
类型	标准版
法兰	标准法兰/可定制法兰
输出轴	硬质不锈钢/可定制轴
输出端轴承	滚珠轴承
环境温度	-40°C ~ +100°C

减速机规格

级数	单位	1	2	3	4
减速比	N:1	5	25	125	625
最大连续输出功率	W	22	11	6	2
最大瞬时输出功率	W	27	13	7	3
最大连续转矩	Nm	0.10	0.20	0.25	0.30
最大瞬时转矩	Nm	0.15	0.25	0.30	0.35
最高连续输入转速	rpm	30,000	30,000	30,000	30,000
最高瞬时输入转速	rpm	40,000	40,000	40,000	40,000
最大效率	%	85	80	70	65
空载平均空回	°	1.2	1.4	1.6	1.8
最大轴向负载(动态)	N	20	20	20	20
最大径向负载(离法兰5mm处)	N	10	15	25	30
齿轮箱长度L1	mm	16.6	21.3	26.1	31.0
重量	g	14	19	21	25

外形图 (单位: mm)

