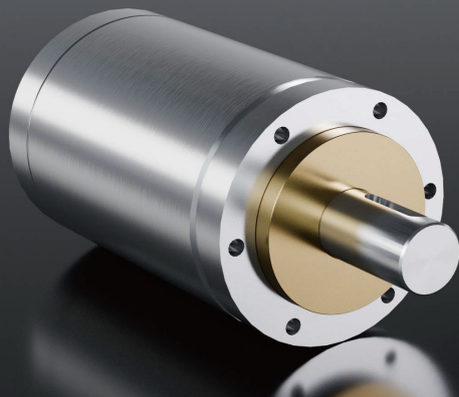


PG37 $\phi 37$ mm 系列 微型行星减速机

关键参数: 20.0-185.0W, 70-90%, 5,000-8,000rpm

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	3.9/5.3/6.6	16/21/26 28/35	62/83/103/111 138/150/172 186/231	243/326/406/439 546/590/679/734 794/913/987/1135 1227/1526
最大连续输出功率	W	185.0	90.0	45.0	20.0
最大瞬时输出功率	W	230.0	115.0	60.0	30.0
最大连续转矩	Nm	5.00	8.00	12.00	15.00
最大瞬时转矩	Nm	10.00	15.00	20.00	25.00
最高连续输入转速	rpm	5,000	6,000	7,000	8,000
最高瞬时输入转速	rpm	6,250	7,500	8,750	9,500
最大效率	%	90	80	75	70
空载平均空回	°	0.5	0.6	0.7	0.8
最大轴向负载(动态)	N	240	240	240	240
最大径向负载(离法兰5mm处)	N	200	250	250	250
齿轮箱长度L1	mm	35.4	48.3	60.5	73.0
重量	g	260	340	410	480

外形图 (单位: mm)

