



配件



MK-DH-8-11-GPLE 隔套

技术参数

IP 保护 (出轴端除外)	IP54
寿命*	30000
适用电机尺寸	NEMA 23, NEMA 24
工作温度	-25 至 +90 °C
允许的轴向负载	1200 N
允许的径向负载	500 N
最大输入转速	13000 rpm

*在载明的额定转矩和30°C下，使用寿命仅为标准值。在其它条件下，由于影响因素过多，无法做出准确说明

型号

型号	减速比	额定输出转矩 Nm	最大输出转矩 Nm	效率 %	背隙 (弧分)	惯性矩 kg mm ²	长度 "L" mm	法兰长度 L1 mm	重量 kg
GPLEF64-1S-5	5	40	80	97	10	≤21	25.5	24	1.1
GPLEF64-1S-10	10	15	80	97	10	≤21	25.5	24	1.1
GPLEF64-2S-25	25	40	80	95	12	≤13	38	24	1.5

尺寸图 (单位MM)

