

数据表

特性	值
规格	125
基于标准	ISO 15552(之前为 VDMA 24562、ISO 6431、NF E49 003.1、UNI 10290)
派生型	高耐腐蚀等级
耐腐蚀等级 CRC	3 - 高耐腐蚀能力
油漆湿润缺陷物质(PWIS)符合性	VDMA24364-B2-L
适用于锂离子电池生产	不使用铜、锌或镍含量超过 5% 的金属。例外情况:钢中的镍、化学 镀镍表面、印刷电路板、电缆、电插头连接器和线圈
环境温度	-40 °C150 °C
产品重量	1369 g
材料说明	RoHS 合规
安装件材料	精制铝合金 带防护涂层
关节轴承材料	PTFE 不锈钢
螺钉材料	高合金不锈钢