

密封圈
OL-1/8-500
订货号: 534232



数据表

特性	值
基于标准	ISO 16030
包规格	500
工作压力时完整温度范围	-0.095 Mpa...3 Mpa -13.775 psi...435 psi
工作压力完整温度范围	-0.95 bar...30 bar
耐腐蚀等级 CRC	2 - 中等耐腐蚀能力
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	适用于铜/锌/镍值降低的电池生产 (F1a)
洁净室适用性，根据ISO 14644-14	静态安装的元件，根据 ISO 14644-1 无法进行有意义的评估
环境温度	-40 °C...100 °C
室温下手动拧紧	是
标称扭矩	6 Nm
标称紧固扭矩公差	± 20%
气动接口	G1/8
材料说明	RoHS 合规
挡块材料	铝
密封件材料	HNBR