

1	2	3	4	5	6							
A	B	C	D	A	B							
BPC0010350	<p>【2】 ϕ 1.8 \pm 0.08</p> <p>【2】 ϕ 5.6 \pm 0.15</p>	<p>技术要求</p> <p>1. 应用环境</p> <p>1.1 用于气压密封场合；</p> <p>1.2 最大工作压力1.5Mpa；</p> <p>1.3 使用环境温度范围-40℃~90℃；</p> <p>2. 性能要求</p> <p>【2】 2.1 硬度邵氏70±5 ShoreA (D2240)；</p> <p>2.2 拉伸强度≥1740 MPa (D412C)；</p> <p>2.3 拉伸伸长率≥200% (D412C)；</p> <p>【2】 2.4 压缩永久变形≤25%，(D-395, 22h*100℃、22h*70℃)；</p> <p>2.5 热老化性：硬度变化±15 Shore A, 拉伸强度：±30MPa, 拉伸伸长率≤-50% (D573,70h*100℃)；</p> <p>2.6 耐水性 (D471, 100℃*70h)</p> <p>硬度变化：±10 Shore A; 体积变化率：±15%；</p> <p>2.7 耐油性 (D471, 100℃*70h)：</p> <p>1) 901油，硬度变化：-5~10 Shore A, 抗拉强度：≤-25MPa, 拉伸伸长率：≤-45%，体积变化率：-10~+5%；</p> <p>3) 903油，硬度变化：-5~10 Shore A, 抗拉强度：≤-25MPa, 拉伸伸长率：≤-45%，体积变化率：0~+25%；</p> <p>2.8 低温脆化：-40℃, 3分钟无明显变化 (D-2137D)；</p> <p>3. 表面质量无缺胶、毛刺、气泡、破皮。</p>	<p>第一角投影视图</p>	<p>3D版本分区</p> <p>A</p>	<p>更改文件号</p> <p>A</p>	<p>2D版本</p> <p>A</p>	<p>更改描述</p> <p>零件新增, 图纸下发</p>	<p>更改日期</p> <p>季喜庆 20250325</p>	<p>审核</p>	<p>日期</p>	<p>批准</p>	<p>日期</p>
北京光华莱昌汽车零部件有限公司		<p>名称</p> <p>O型圈</p>	<p>材料</p> <p>NBR</p>	<p>阶段标记</p> <p>S A</p>	<p>重量(kg)</p> <p>0.001</p>	<p>比例</p> <p>10:1</p>	<p>件号(图号)</p> <p>BPC0010350</p>	<p>共 1 张</p>	<p>第 1 张</p>			