

# o形密封圈0.3小线径0.4\*0.5\*0.6\*0.7\*0.8\*0.9\*0.95橡胶圈O型圈精密硅胶圈

产品名称	o形密封圈0.3小线径0.4*0.5*0.6*0.7*0.8*0.9*0.95橡胶圈O型圈精密硅胶圈
公司名称	惠州市香江兰昕实业有限公司
价格	1.00/个
规格参数	香江兰昕:o形密封圈0.3小线径0.4*0.5*0.6*0.7*0.8*0.9*0.95橡胶圈O型圈精密硅胶圈 模具8600:o形密封圈0.6*0.7*0.8*0.9 密封圈:0.7*0.8*0.9*0.95橡胶圈O
公司地址	惠州市惠阳区淡水爱民东路89号4楼（注册地址）
联系电话	0752-3222682 18026532081

## 产品详情

惠州市香江兰昕实业有限公司

橡胶制品 定制型橡胶圈 非标密封件 模具工业标准件 橡塑材料技术 橡胶零配件.

隶属德立精密橡胶工业HKRUMSIN企业，港资企业，惠州市惠阳经济开发区-韶关乐昌市产业转移园工业大道231号，30余载橡胶零部件制造企

o形密封圈0.3小线径0.4\*0.5\*0.6\*0.7\*0.8\*0.9\*0.95橡胶圈O型圈精密硅胶圈

2.4\*0.1 2.5\*0.3 O型密封圈 8.25\*0.3 19\*0.3 28.5\*0.3 0.74\*0.33

0.9\*0.2 2.52\*0.3 橡胶密封圈 10\*0.3 19.5\*0.3 29\*0.3 0.97\*0.33

1.3\*0.2 3.7\*0.3 O型圈微小径 10.5\*0.3 20\*0.3 29.5\*0.3 2.6\*0.33

1.1\*0.25 3.9\*0.3 橡胶O形圈 11\*0.3 20.5\*0.3 30\*0.3 0.3\*0.35

0.4\*0.3 4\*0.3 橡胶密封件 11.5\*0.3 21\*0.3 30.5\*0.3 0.6\*0.35

0.5\*0.3 4.05\*0.3 O形密封圈 12\*0.3 21.5\*0.3 31\*0.3 0.8\*0.35

0.6\*0.3 4.2\*0.3 硅胶圈 12.5\*0.3 22\*0.3 31.5\*0.3 0.88\*0.35

0.7\*0.3 4.5\*0.3 氟胶圈 13\*0.3 22.5\*0.3 32\*0.3 2.1\*0.35

0.8\*0.3 4.85\*0.3 丁腈橡胶圈 13.5\*0.3 23\*0.3 32.5\*0.3 2.5\*0.35  
1.2\*0.3 5\*0.3 氟硅橡胶密封圈 14\*0.3 23.5\*0.3 33\*0.3 7\*0.35  
1.4\*0.3 5.25\*0.3 氯丁橡胶圈 14.5\*0.3 24\*0.3 33.5\*0.3 8.4\*0.35  
1.7\*0.3 5.69\*0.3 丁基橡胶圈 15\*0.3 24.5\*0.3 34\*0.3 13.85\*0.35  
1.8\*0.3 6\*0.3 丁苯橡胶密封圈 15.5\*0.3 25\*0.3 35.5\*0.3 15.3\*0.35  
1.93\*0.3 6.2\*0.3 全氟醚密封圈 16\*0.3 25.5\*0.3 35\*0.3 0.52\*0.38  
2\*0.3 6.8\*0.3 O形圈细小尺寸 16.5\*0.3 26\*0.3 36\*0.3 1.24\*0.38  
2.12\*0.3 7\*0.3 液气油封圈 17\*0.3 26.5\*0.3 37\*0.3 6.3\*0.38  
2.19\*0.3 7.2\*0.3 橡胶防水圈 17.5\*0.3 27\*0.3 37.5\*0.3 7.48\*0.39  
2.3\*0.3 7.6\*0.3 O形环微小尺寸 18\*0.3 27.5\*0.3 38.3\*0.3 0.5\*0.4  
2.4\*0.3 8.2\*0.3 极小橡胶圈 18.5\*0.3 28\*0.3 38.5\*0.3 欢迎索取规格咨询  
2.4\*0.3 8.2\*0.3 18.5\*0.3 28\*0.3 38.5\*0.3 密封圈内径\*线径  
0.5\*0.4 O型圈 5\*0.4 19\*0.4 34\*0.4 O型密封圈 1\*0.45  
0.55\*0.4 密封圈 5.5\*0.4 19.5\*0.4 34.5\*0.4 橡胶密封圈 1.15\*0.45  
0.58\*0.4 橡胶圈 5.9\*0.4 20\*0.4 35\*0.4 O型圈 1.2\*0.45  
0.6\*0.4 防水圈 6.5\*0.4 20.5\*0.4 35.5\*0.4 橡胶O形圈 1.3\*0.45  
0.65\*0.4 橡胶密封圈 6.6\*0.4 21\*0.4 36\*0.4 橡胶密封件 1.5\*0.45  
0.7\*0.4 橡胶O型圈 7.2\*0.4 21.5\*0.4 36.5\*0.4 O形密封圈 1.75\*0.45  
0.8\*0.4 O型密封圈 7.5\*0.4 22\*0.4 36.8\*0.4 硅胶圈 1.9\*0.45  
0.9\*0.4 O型橡胶圈 7.9\*0.4 22.5\*0.4 37\*0.4 氟胶圈 2.02\*0.45  
1\*0.4 密封橡胶圈 8\*0.4 23\*0.4 37.5\*0.4 丁腈橡胶圈 2.2\*0.45  
1.9\*1\*0.4 密封O型圈 8.6\*0.4 23.5\*0.4 38\*0.4 氟硅橡胶密封圈 2.3\*0.45  
1.2\*0.4 防水O型圈 9\*0.4 24\*0.4 38.5\*0.4 氯丁橡胶圈 2.9\*0.45  
1.3\*0.4 10\*0.4 24.5\*0.4 39\*0.4 丁基橡胶圈 3.05\*0.45  
1.4\*0.4 防水橡胶圈 10.3\*0.4 25\*0.4 39.5\*0.4 丁苯橡胶密封圈 3.5\*0.45  
1.5\*0.4 橡皮胶圈 10.5\*0.4 25.5\*0.4 42\*0.4 全氟醚密封圈 5\*0.45

1.6\*0.4 密封圈规格 11\*0.4 26\*0.4 43.5\*0.4 O形圈 12\*0.45

1.7\*0.4 O型圈模具 11.5\*0.4 26.5\*0.4 50\*0.4 液气油封圈 28.5\*0.45

1.78\*0.4 微小O型圈 12\*0.4 27\*0.4 1.2\*0.41 橡胶防水圈 32.5\*0.45

1.8\*0.4 微小密封圈 13\*0.4 27.5\*0.4 3.91\*0.41 O形环oring 35\*0.45

1.85\*0.4 微小橡胶圈 13.5\*0.4 28\*0.4 4.34\*0.41 橡胶圈防水圈 37\*0.45

2.2\*0.4 超细小精密 14\*0.4 28.5\*0.4 2.9\*0.42 O形圈 2.15\*0.46

2.31\*0.4 圆型橡胶圈 14.5\*0.4 29\*0.4 1.65\*0.43 密封件 2.87\*0.46

2.4\*0.4 橡胶圈 15\*0.4 29.5\*0.4 10.9\*0.43 硅橡胶圈 3.05\*0.46

2.5\*0.4 密封圈 15.5\*0.4 30\*0.4 11.2\*0.43 O型圈 5.49\*0.46

2.6\*0.4 O形圈 15.8\*0.4 30.5\*0.4 1.76\*0.44 橡胶密封圈 1.9\*0.475

2.8\*0.4 密封件 16\*0.4 30.7\*0.4 0.45\*0.45 橡胶O形圈 4.75\*0.48

3\*0.4 硅橡胶圈 16.5\*0.4 31\*0.4 0.5\*0.45 O形密封圈 4.85\*0.46

3.8\*0.4 O型圈 17\*0.4 31.5\*0.4 0.6\*0.45 O型密封圈 5.56\*0.46

3.9\*0.4 密封圈 17.5\*0.4 32\*0.4 0.7\*0.45 橡胶环O型 3.9\*0.49

4\*0.4 O形圈 18\*0.4 32.5\*0.4 0.8\*0.45 油封圈 0.5\*0.5

4.70\*0.40 密封件 18.5\*0.4 33\*0.4 0.9\*0.45 密封垫圈 0.58\*0.5

0.5\*0.5 O型圈 5.85\*0.5 22\*0.5 50\*0.5 橡皮圈O环 2.2\*0.55

0.58\*0.5 密封圈 6\*0.5 22.5\*0.5 50.3\*0.5 圆型橡胶圈 2.3\*0.55

0.6\*0.5 橡胶圈 6.08\*0.5 23\*0.5 55\*0.5 圆型橡胶圈 2.5\*0.55

0.65\*0.5 防水圈 6.15\*0.5 23.1\*0.5 60\*0.5 橡胶圈 3.14\*0.55

0.7\*0.5 橡胶密封圈 6.3\*0.5 23.5\*0.5 61.2\*0.5 密封圈 4\*0.55

0.8\*0.5 橡胶O型圈 6.5\*0.5 24\*0.5 68\*0.5 O形圈 4.8\*0.55

0.82\*0.5 O型密封圈 6.65\*0.5 24.5\*0.5 79\*0.5 密封件 5.9\*0.55

0.9\*0.5 O型橡胶圈 6.7\*0.5 25\*0.5 80\*0.5 硅橡胶圈 6.2\*0.55

0.95\*0.5 密封橡胶圈 6.9\*0.5 25.5\*0.5 125\*0.5 O型圈 6.5\*0.55

1\*0.5 密封O型圈 6.95\*0.5 26\*0.5 1\*0.51 橡胶密封圈 6.6\*0.55

1.1\*0.5 防水O型圈 7\*0.5 26.5\*0.5 1.14\*0.51 橡胶O形圈 8\*0.55

1.15\*0.5 7.1\*0.5 27\*0.5 1.22\*0.51 O形密封圈 8.5\*0.55

1.2\*0.5 防水橡胶圈 7.4\*0.5 27.5\*0.5 2.31\*0.51 ID\*CS 8.8\*0.55

1.3\*0.5 橡皮胶圈 7.50\*0.50 28\*0.5 3.51\*0.51 密封圈 8.9\*0.55

1.35\*0.5 密封圈规格 7.9\*0.5 28.5\*0.5 3.71\*0.51 O形圈 10\*0.55

1.4\*0.5 O型圈模具 8\*0.5 29\*0.5 0.6\*0.55 密封件 10.4\*0.55

1.5\*0.5 微小O型圈 8.5\*0.5 29.5\*0.5 4.84\*0.51 硅橡胶圈 11\*0.55

1.6\*0.5 微小密封圈 9\*0.5 30\*0.5 5\*0.51 O型圈 14\*0.55

1.65\*0.5 微小橡胶圈 9.2\*0.5 30.4\*0.5 6.35\*0.51 橡胶密封圈 16\*0.55

1.7\*0.5 超细小精密 9.7\*0.5 30.5\*0.5 7.9\*0.51 橡胶O形圈 18.5\*0.55

1.75\*0.5 圆型橡胶圈 9.8\*0.5 31\*0.5 8.3\*0.51 O形密封圈 19.5\*0.55

1.8\*0.5 橡胶圈 10\*0.5 31.5\*0.5 8.56\*0.51 O型密封圈 21\*0.55

1.86\*0.5 密封圈 10.2\*0.5 32\*0.5 9.5\*0.51 橡胶环O型 21.5\*0.55

1.88\*0.5 O形圈 10.5\*0.5 32.5\*0.5 10.49\*0.51 油封圈 22\*0.55

1.9\*0.5 密封件 10.6\*0.5 33\*0.5 3.65\*0.52 密封垫圈 22.5\*0.55

2\*0.5 硅橡胶圈 11\*0.5 33.5\*0.5 15.9\*0.52 橡皮圈O环 23\*0.55

2.2\*0.5 O型圈 11.35\*0.5 34\*0.5 25.2\*0.52 圆型橡胶圈 24\*0.55

2.3\*0.5 密封圈 11.5\*0.5 34.5\*0.5 1.44\*0.53 橡胶圈 25\*0.55

2.35\*0.5 O形圈 12\*0.5 35\*0.5 1.5\*0.53 密封圈 25.5\*0.55

2.4\*0.5 密封件 12.5\*0.5 35.5\*0.5 1.63\*0.53 O形圈 26.5\*0.55

2.45\*0.5 O型圈 12.6\*0.5 36\*0.5 1.75\*0.53 密封件 27\*0.55

2.5\*0.5 密封圈 13\*0.5 36.5\*0.5 4.94\*0.53 硅橡胶圈 28\*0.55

2.6\*0.5 橡胶圈 13.5\*0.5 37\*0.5 20.09\*0.53 O型圈 28.5\*0.55

2.7\*0.5 防水圈 13.9\*0.5 37.5\*0.5 46\*0.53 橡皮圈O环 29.5\*0.55

2.8\*0.5 橡胶密封圈 14\*0.5 38\*0.5 6.6\*0.54 圆型橡胶圈 30\*0.55

2.9\*0.5 橡胶O型圈 14.5\*0.5 38.3\*0.5 6.65\*0.54 圆型橡胶圈 32\*0.55

3\*0.5 O型密封圈 14.6\*0.5 38.5\*0.5 10.41\*0.54 橡胶圈 32.5\*0.55

3.05\*0.5 O型橡胶圈 14.7\*0.5 39\*0.5 0.7\*0.55 密封圈 33\*0.55

3.2\*0.5 密封0.7\*0.3 4.5\*0.3 氟胶圈 13\*0.3 22.5\*0.3 32\*0.3 2.1\*0.35

0.8\*0.3 4.85\*0.3 丁腈橡胶圈 13.5\*0. 橡胶圈 15\*0.5

3.2\*0.5 密封橡胶圈 15\*0.5 39.5\*0.5 0.8\*0.55 O形圈 36\*0.55

3.5\*0.5 密封O型圈 15.5\*0.5 40\*0.5 0.9\*0.55 密封件 36.5\*0.55

3.7\*0.5 防水O型圈 16\*0.5 40.5\*0.5 0.91\*0.55 硅橡胶圈 37.5\*0.55

3.8\*0.5 16.5\*0.5 41\*0.5 1\*0.55 O型圈 40\*0.55

4\*0.5 防水橡胶圈 17\*0.5 41.5\*0.5 1.05\*0.55 橡胶密封圈 2.8\*0.56

4.1\*0.5 橡皮胶圈 17.5\*0.5 42\*0.5 1.15\*0.55 橡胶O形圈 2.98\*0.56

4.15\*0.5 密封圈规格 18\*0.5 42.5\*0.5 1.3\*0.55 O形密封圈 8\*0.56

4.45\*0.5 O型圈模具 18.5\*0.5 42.95\*0.5 1.5\*0.55 ID\*CS 4.56\*0.57

4.5\*0.5 微小O型圈 19\*0.5 43\*0.5 1.6\*0.55 密封圈 5.48\*0.57

4.85\*0.5 微小密封圈 19.5\*0.5 43.5\*0.5 1.7\*0.55 O形圈 2.44\*0.58

5\*0.5 微小橡胶圈 20\*0.5 44\*0.5 1.75\*0.55 密封件 3.66\*0.58

5.3\*0.5 超细小精密 20.5\*0.5 44.5\*0.5 1.8\*0.55 硅橡胶圈 4.8\*0.58

5.5\*0.5 圆型橡胶圈 21\*0.5 45\*0.5 1.9\*0.55 O型圈 5.2\*0.58

5.8\*0.5 橡胶圈 21.5\*0.5 49.8\*0.5 2.05\*0.55 橡胶密封圈 7.22\*0.58

0.4\*0.6 O型密封圈 5.2\*0.6 20.5\*0.6 46.5\*0.6 5.6\*0.65

0.45\*0.6 橡胶密封圈 5.3\*0.6 20.8\*0.6 49\*0.6 5.9\*0.65

0.5\*0.6 O型圈 5.4\*0.6 21\*0.6 54\*0.6 6.8\*0.65

0.7\*0.6 橡胶O形圈 5.5\*0.6 21.5\*0.6 60\*0.6 7\*0.65

0.8\*0.6 橡胶密封件 5.6\*0.6 22\*0.6 100.7\*0.6 7.25\*0.65

0.85\*0.6 O形密封圈 5.7\*0.6 22.2\*0.6 199.40\*0.6 8\*0.65

0.9\*0.6 硅胶圈 6\*0.6 22.5\*0.6 1.4\*0.61 8.5\*0.65

0.95\*0.6 氟胶圈 6.25\*0.6 22.7\*0.6 1.7\*0.61 9\*0.65

1.9\*0.9\*0.6 丁腈橡胶圈 6.4\*0.6 23\*0.6 2.68\*0.61 10\*0.65

0.95\*0.6 氟硅橡胶密封圈 6.5\*0.6 23.5\*0.6 3.81\*0.61 10.7\*0.65

1\*0.6 氯丁橡胶圈 6.8\*0.6 24\*0.6 4.01\*0.61 12.5\*0.65

1.04\*0.6 丁基橡胶圈 6.9\*0.6 24.5\*0.6 4.04\*0.61 13.5\*0.65

1.05\*0.6 丁苯橡胶密封圈 7\*0.6 25\*0.6 4.7\*0.61 14.45\*0.65

1.2\*0.6 全氟醚密封圈 7.2\*0.6 25.5\*0.6 5.72\*0.61 14.50\*0.65

1.25\*0.6 O形圈 7.49\*0.6 26\*0.6 5.75\*0.61 16\*0.65

1.3\*0.6 液气油密封圈 7.5\*0.6 26.5\*0.6 7.29\*0.61 16.5\*0.65

1.4\*0.6 橡胶防水圈 7.6\*0.6 27\*0.6 7.49\*0.61 17\*0.65

1.45\*0.6 O形环oring 7.7\*0.6 27.5\*0.6 7.8\*0.61 18\*0.65

1.5\*0.6 橡胶圈防水圈 7.8\*0.6 28\*0.6 1.89\*0.62 18.5\*0.65

1.6\*0.6 硅胶密封圈 8\*0.6 28.5\*0.6 2.5\*0.62 19\*0.65

1.7\*0.6 O型圈 8.4\*0.6 28.9\*0.6 7.18\*0.62 19.5\*0.65

1.75\*0.6 密封圈 8.5\*0.6 29\*0.6 23.2\*0.62 20\*0.65

1.8\*0.6 橡胶圈 8.6\*0.6 29.5\*0.6 1.8\*0.63 21.5\*0.65

1.85\*0.66 防水圈 8.75\*0.6 30\*0.6 132\*0.63 22\*0.65

1.9\*0.6 橡胶密封圈 8.8\*0.6 30.5\*0.6 2.03\*0.64 23.5\*0.65

2\*0.6 橡胶O型圈 9\*0.6 31\*0.6 2.69\*0.64 24\*0.65

2.1\*0.6 O型密封圈 9.2\*0.6 31.5\*0.6 2.8\*0.64 24.5\*0.65

2.2\*0.6 O型橡胶圈 10\*0.6 31.8\*0.6 2.97\*0.64 25\*0.65

2.3\*0.6 密封橡胶圈 10.1\*0.6 32\*0.6 3.18\*0.64 26.5\*0.65

2.37\*0.6 密封O型圈 10.4\*0.6 32.5\*0.5 3.66\*0.64 27\*0.65

2.4\*0.6 防水O型圈 10.5\*0.6 33\*0.6 4.4\*0.64 29\*0.65

2.5\*0.6 聚硫橡胶丁钠 11\*0.6 33.5\*0.6 4.95\*0.64 30\*0.65

2.55\*0.6 防水橡胶圈 11.5\*0.6 33.8\*0.6 5.03\*0.64 30.5\*0.65

2.6\*0.6 橡皮胶圈 11.6\*0.6 34\*0.6 5.54\*0.64 32.4\*0.65

2.65\*0.6 密封圈规格 11.7\*0.6 34.5\*0.6 13.34\*0.64 33\*0.65

2.8\*0.6 O型圈模具 12\*0.6 35\*0.6 0.7\*0.65 34\*0.65

2.85\*0.6 微小O型圈 12.5\*0.6 35.5\*0.6 1.33\*0.65 34.5\*0.65

2.9\*0.6 微小密封圈 12.6\*0.6 36\*0.6 1.7\*0.65 35.5\*0.65

3\*0.6 微小橡胶圈 12.8\*0.6 36.4\*0.6 2\*0.65 37\*0.65

3.1\*0.6 高温密封圈 13\*0.6 36.5\*0.6 2.1\*0.65 37.5\*0.65

3.2\*0.6 腐蚀密封圈 13.5\*0.6 36.6\*0.6 2.2\*0.65 38\*0.65

3.3\*0.6 抗UV密封圈 13.8\*0.6 37\*0.6 2.25\*0.65 39.5\*0.65

3.4\*0.6 HNBR密封圈 14\*0.6 37.5\*0.6 2.3\*0.65 40\*0.65

3.5\*0.6 HNBR密封圈 14.2\*0.6 38\*0.6 2.5\*0.65 41.5\*0.65

3.57\*0.6 氟胶密封圈 14.5\*0.6 38.5\*0.6 2.63\*0.65 42\*0.65

3.6\*0.6 FKM密封圈VT 15\*0.6 39\*0.6 2.65\*0.65 0.56\*0.66

3.7\*0.6 氯醇橡胶圈 15.35\*0.6 39.5\*0.6 2.7\*0.65 1.85\*0.66

3.8\*0.6 氯丁橡胶圈 15.5\*0.6 40\*0.6 2.8\*0.65 2.27\*0.66

4\*0.6 丙烯酸酯 15.8\*0.6 40.5\*0.6 2.85\*0.65 2.31\*0.66

4.01\*0.6 AEM/ECM 16\*0.6 41\*0.6 3.1\*0.65 3.5\*0.66

4.2\*0.6 三元乙丙橡胶 16.5\*0.6 41.5\*0.6 3.2\*0.65 5.5\*0.66

4.3\*0.6 EPDM食品级 17\*0.6 42\*0.6 3.3\*0.65 12\*0.66

4.4\*0.6 过氧EPDM 17.3\*0.6 42.5\*0.6 3.5\*0.65 34.75\*0.66

4.5\*0.6 耐低温橡胶圈 17.5\*0.6 43\*0.6 3.52\*0.65 1.72\*0.67

4.6\*0.6 氟硅胶 18\*0.6 43.5\*0.6 4.2\*0.65 4.5\*0.67

4.7\*0.6 FLSicone 18.5\*0.6 44\*0.6 4.4\*0.65 2.67\*0.68

4.8\*0.6 聚氨酯橡胶 19\*0.6 44.5\*0.6 4.5\*0.65 4.1\*0.68

5\*0.6 PU-PUR-SR 19.5\*0.6 45\*0.5 4.9\*0.65 8.3\*0.68

5.02\*0.6天然橡胶圈20\*0.6 45.5\*0.6 5.2\*0.65 0.6\*0.7

0.6\*0.7 O型密封圈 11\*0.7 31.8\*0.7 3\*0.75 1.39\*0.76

0.7\*0.7 橡胶密封圈 11.5\*0.7 32\*0.7 3.05\*0.75 1.78\*0.76

0.8\*0.7 O型圈 12\*0.7 32.1\*0.7 3.5\*0.75 1.91\*0.76

1\*0.7 橡胶O形圈 12.3\*0.7 32.4\*0.7 3.8\*0.75 2.31\*0.76

1.05\*0.7 橡胶密封件 12.4\*0.7 32.5\*0.7 3.9\*0.75 2.49\*0.76

1.7\*0.7\*0.7 O形密封圈 12.5\*0.7 33\*0.7 4.25\*0.75 2.59\*0.76

0.8\*0.7 硅胶圈 13\*0.7 33.2\*0.7 4.5\*0.75 3.55\*0.76

0.82\*0.7 氟胶圈 13.03\*0.7 33.5\*0.7 4.8\*0.75 4.34\*0.76

1\*0.7 丁腈橡胶圈 13.5\*0.7 33.8\*0.7 5\*0.75 4.47\*0.76

1.05\*0.7 氟硅橡胶密封圈 13.8\*0.7 34\*0.7 5.1\*0.75 5.18\*0.76

1.9\*0.8\*0.7 氯丁橡胶圈 13.9\*0.7 34.3\*0.7 5.3\*0.75 5.21\*0.76

1.1\*0.7 丁基橡胶圈 14\*0.7 34.5\*0.7 5.5\*0.75 5.33\*0.76

1.2\*0.7 丁苯橡胶密封圈 14.1\*0.7 35\*0.7 5.6\*0.75 6.07\*0.76

1.3\*0.7 全氟醚密封圈 14.2\*0.7 35.3\*0.7 5.7\*0.75 6.22\*0.76

1.4\*0.7 O形圈 14.5\*0.7 35.5\*0.7 5.8\*0.75 6.65\*0.76

1.5\*0.7 液气油封圈 15\*0.7 36\*0.7 6\*0.75 7.37\*0.76

1.55\*0.7 橡胶防水圈 15.5\*0.7 36.5\*0.7 6.15\*0.75 7.77\*0.76

1.6\*0.7 O形环oring 15.8\*0.7 37\*0.7 6.5\*0.75 9.5\*0.76

1.7\*0.7 橡胶圈防水圈 16\*0.7 37.5\*0.7 7\*0.75 9.6\*0.76

1.75\*0.7 硅胶密封圈 16.5\*0.7 37.8\*0.7 7.9\*0.75 11.18\*0.76

1.8\*0.7 O型圈 17\*0.7 38\*0.7 8.25\*0.75 12.6\*0.76

1.9\*0.7 密封圈 17.5\*0.7 38.3\*0.7 8.3\*0.75 17.78\*0.76

2\*0.7 橡胶圈 18\*0.7 38.5\*0.7 9\*0.75 19\*0.76

2.1\*0.7 防水圈 18.5\*0.7 39\*0.7 9.35\*0.75 19.1\*0.76

2.2\*0.7 橡胶密封圈 18.6\*0.7 39.5\*0.7 9.8\*0.75 28.8\*0.76

2.3\*0.7 橡胶O型圈 18.7\*0.7 40\*0.7 10.5\*0.75 33\*0.76

2.5\*0.7 O型密封圈 19\*0.7 40.5\*0.7 11.2\*0.75 50.55\*0.76



2.6\*0.7 O型橡胶圈 19.5\*0.7 41\*0.7 11.5\*0.75 0.9\*0.77

2.7\*0.7 密封橡胶圈 19.6\*0.7 41.5\*0.7 12.5\*0.75 10.98\*0.77

2.8\*0.7 密封O型圈 19.8\*0.7 42\*0.7 14.5\*0.75 20.35\*0.77

3\*0.7 防水O型圈 20\*0.7 42.5\*0.7 14.6\*0.75 0.8\*0.78

3.05\*0.7 聚硫橡胶丁钠 20.2\*0.7 43\*0.7 17\*0.75 2\*0.78

3.1\*0.7 防水橡胶圈 20.5\*0.7 43.5\*0.7 17.8\*0.75 2.2\*0.78

3.2\*0.7 橡皮胶圈 20.6\*0.7 44\*0.7 18.2\*0.75 3.2\*0.78

3.4\*0.7 密封圈规格 20.7\*0.7 44.5\*0.7 19\*0.75 3.7\*0.78

3.5\*0.7 O型圈模具 20.8\*0.7 45\*0.7 19.5\*0.75 5.2\*0.78

3.6\*0.7 微小O型圈 21\*0.7 46\*0.7 19.6\*0.75 8.43\*0.78

3.84\*0.7 微小密封圈 21.3\*0.7 46.5\*0.7 20\*0.75 8.5\*0.78

3.9\*0.7 微小橡胶圈 21.5\*0.7 47\*0.7 20.35\*0.75 9.9\*0.78

4\*0.7高温密封圈22\*0.7 48\*0.7 20.85\*0.75 1.09\*0.79

4.01\*0.7 腐蚀密封圈 22.2\*0.7 62\*0.7 22\*0.75 1.58\*0.79

4.1\*0.7 抗UV密封圈 22.3\*0.7 135\*0.7 22.5\*0.75 1.6\*0.79

4.2\*0.7 HNBR密封圈 22.5\*0.7 1.58\*0.71 22.55\*0.75 3\*0.79

4.3\*0.7 HNBR密封圈 23\*0.7 1.91\*0.71 23\*0.75 3.18\*0.79

4.5\*0.7 氟胶密封圈 23.5\*0.7 2.23\*0.71 23.05\*0.75 3.71\*0.79

4.6\*0.7 FKM密封圈VT 24\*0.7 2.79\*0.71 23.5\*0.75 4.39\*0.79

4.7\*0.7 氯醇橡胶圈 24.1\*0.7 4.31\*0.71 26.50\*0.75 4.77\*0.79

4.8\*0.7 氯丁橡胶圈 24.5\*0.7 4.98\*0.71 27\*0.75 4.99\*0.79

5\*0.7 丙烯酸酯 24.6\*0.7 5.21\*0.71 27.25\*0.75 5.08\*0.79

5.2\*0.7 AEM/ECM 24.8\*0.7 6.3\*0.71 27.90\*0.75 5.2\*0.79

5.3\*0.7 三元乙丙橡胶 25\*0.7 7.21\*0.71 28.55\*0.75 5.28\*0.79

5.5\*0.7 EPDM食品级 25.5\*0.7 7.67\*0.71 28.8\*0.75 6.99\*0.79

5.55\*0.7 过氧EPDM 26\*0.7 7.7\*0.71 28.95\*0.75 7.37\*0.79

5.8\*0.7 耐低温橡胶圈 26.4\*0.7 7.77\*0.71 30\*0.75 7.62\*0.79  
6\*0.7 氟硅胶 26.5\*0.7 2.4\*0.72 30.1\*0.75 8.43\*0.79  
6.18\*0.7 FLSicone 26.7\*0.7 2.46\*0.72 30.15\*0.75 8.51\*0.79  
6.2\*0.7 聚氨酯橡胶 27\*0.7 3.5\*0.72 31\*0.75 10.31\*0.79  
6.3\*0.7 PU-PUR-SR 27.3\*0.7 10.36\*0.72 31.15\*0.75 10.41\*0.79  
6.4\*0.7天然橡胶圈27.5\*0.7 1.8\*0.73 31.25\*0.75 11.05\*0.79  
0.3\*0.80 O型密封圈 6.5\*0.8 19.5\*0.8 36.8\*0.8 7.11\*0.81  
0.7\*0.8 橡胶密封圈 6.6\*0.8 19.6\*0.8 37\*0.8 16.51\*0.81  
0.8\*0.8 O型圈 6.65\*0.8 19.7\*0.8 37.5\*0.8 22\*0.81  
0.9\*0.8 橡胶O形圈 6.7\*0.8 19.9\*0.8 37.8\*0.8 2.65\*0.82  
1\*0.8 橡胶密封件 6.8\*0.8 20\*0.8 37.9\*0.8 2.72\*0.82  
1.1\*0.8 O形密封圈 6.9\*0.8 20.4\*0.8 38\*0.8 4\*0.82  
1.18\*0.8 硅胶圈 6.93\*0.8 20.5\*0.8 38.5\*0.8 5.5\*0.82  
1.2\*0.8 氟胶圈 7\*0.8 20.7\*0.8 38.7\*0.8 7\*0.82  
1.25\*0.8 丁腈橡胶圈 7.2\*0.8 20.9\*0.8 39\*0.8 7.2\*0.82  
1.35\*0.8 氟硅橡胶密封圈 7.4\*0.8 21\*0.8 39.3\*0.8 1.5\*0.83  
1.4\*0.8 氯丁橡胶圈 8.8\*7.4\*0.8 21.5\*0.8 39.5\*0.8 3.6\*0.83  
1.5\*0.8 丁基橡胶圈 7.5\*0.8 22\*0.8 39.6\*0.8 5.74\*0.83  
1.6\*0.8 丁苯橡胶密封圈 7.7\*0.8 22.4\*0.8 40\*0.8 6.2\*0.83  
1.7\*0.8 全氟醚密封圈 7.9\*0.8 22.5\*0.8 40.1\*0.8 6.3\*0.83  
1.73\*0.8 O形圈 8\*0.8 22.9\*0.8 40.4\*0.8 6.93\*0.83  
1.75\*0.8 液气油封圈 8.2\*0.8 23\*0.8 40.5\*0.8 8.3\*0.83  
1.8\*0.8 橡胶防水圈 8.3\*0.8 23.3\*0.8 40.7\*0.8 1.98\*0.84  
1.84\*0.8 O形环oring 8.4\*0.8 23.4\*0.8 41\*0.8 35.6\*0.84  
1.85\*0.8 橡胶圈防水圈 8.44\*0.8 23.5\*0.8 41.5\*0.8 6.1\*0.84  
1.9\*0.8 硅胶密封圈 8.5\*0.8 24\*0.8 42\*0.8 9.4\*0.84

2\*0.8 O型圈 8.6\*0.8 24.2\*0.8 42.2\*0.8 0.8\*0.85

2.2\*0.8 密封圈 8.8\*0.8 24.4\*0.8 42.5\*0.8 1.5\*0.85

2.25\*0.8 橡胶圈 9\*0.8 24.5\*0.8 42.8\*0.8 1.6\*0.85

2.3\*0.8 防水圈 9.1\*0.8 24.7\*0.8 43\*0.8 1.8\*0.85

2.35\*0.8 橡胶密封圈 9.4\*0.8 24.9\*0.8 43.4\*0.8 1.9\*0.85

2.38\*0.8 橡胶O型圈 9.5\*0.8 25\*0.8 43.5\*0.8 1.95\*0.85

2.4\*0.8 O型密封圈 9.6\*0.8 25.5\*0.8 44\*0.8 2.1\*0.85

2.46\*0.8 O型橡胶圈 9.9\*0.8 26\*0.8 44.2\*0.8 2.2\*0.85

2.5\*0.8 密封橡胶圈 10\*0.8 26.5\*0.8 44.5\*0.8 2.3\*0.85

2.6\*0.8 密封O型圈 10.11\*0.8 26.6\*0.8 45\*0.8 2.7\*0.85

2.7\*0.8 防水O型圈 10.2\*0.8 27\*0.8 45.4\*0.8 3.1\*0.85

2.8\*0.8 聚硫橡胶丁钠 10.4\*0.8 27.5\*0.8 45.5\*0.8 3.4\*0.85

2.9\*0.8 防水橡胶圈 10.5\*0.8 27.8\*0.8 46\*0.8 4\*0.85

3\*0.8 橡皮胶圈 10.6\*0.8 28\*0.8 46.2\*0.8 4.15\*0.85

\*0.8 密封圈规格 10.7\*0.8 28.15\*0.8 46.5\*0.8 4.3\*0.85

3.25\*0.8 O型圈模具 10.9\*0.8 28.3\*0.8 47\*0.8 4.4\*0.85

3.28\*0.8 微小O型圈 11\*0.8 28.4\*0.8 47.5\*0.8 4.5\*0.85

3.3\*0.8 微小密封圈 11.4\*0.8 28.5\*0.8 49\*0.8 6.35\*0.85

3.4\*0.8 微小橡胶圈 11.5\*0.8 28.7\*0.8 50\*0.8 6.4\*0.85

3.8\*0.8 抗UV密封圈 12.4\*0.8 29\*0.8 55\*0.8 7.55\*0.85

3.9\*0.8 HNBR密封圈 12.5\*0.8 29.3\*0.8 56\*0.8 7.6\*0.85

4\*0.8 HNBR密封圈 12.6\*0.8 29.5\*0.8 56.5\*0.8 7.8\*0.85

4.05\*0.8 氟胶密封圈 12.8\*0.8 29.8\*0.8 57\*0.8 8\*0.85

4.1\*0.8 FKM密封圈VT 12.9\*0.8 29.95\*0.8 58\*0.8 8.1\*0.85

4.2\*0.8 氯醇橡胶圈 13\*0.8 30\*0.8 58.4\*0.8 8.5\*0.85

4.35\*0.8 氯丁橡胶圈 13.1\*0.8 30.5\*0.8 60\*0.8 10.35\*0.85

4.4\*0.8 丙烯酸酯 13.2\*0.8 30.8\*0.8 64.4\*0.8 10.5\*0.85  
4.43\*0.8 AEM/ECM 13.4\*0.8 31\*0.8 66\*0.8 13.1\*0.85  
4.5\*0.8 三元乙丙橡胶 13.5\*0.8 31.2\*0.8 67\*0.8 13.75\*0.85  
4.58\*0.8 EPDM食品级 13.55\*0.8 31.3\*0.8 70.4\*0.8 17.3\*0.85  
4.6\*0.8 过氧EPDM 13.7\*0.8 31.5\*0.8 76\*0.8 20\*0.85  
4.7\*0.8 耐低温橡胶圈 13.9\*0.8 31.6\*0.8 80\*0.8 31\*0.85  
4.78\*0.8 氟硅胶 14\*0.8 32\*0.8 87\*0.8 33.6\*0.85  
4.8\*0.8 FLSicone 14.4\*0.8 32.2\*0.8 87.5\*0.8 35\*0.85  
4.9\*0.8 聚氨酯橡胶 14.46\*0.8 32.3\*0.8 89\*0.8 43\*0.85  
5\*0.8 PU-PUR-SR 14.5\*0.8 32.4\*0.8 108.4\*0.8 48\*0.85  
5.1\*0.8天然橡胶圈14.9\*0.8 32.5\*0.8 134.4\*0.8 2\*0.86  
3.5\*0.8 高温密封圈 11.8\*0.8 28.8\*0.8 52.6\*0.8 6.8\*0.85  
3.7\*0.8腐蚀密封圈12\*0.8 28.85\*0.8 53.4\*0.8 7\*0.85  
  
0.7\*0.9 橡胶密封圈 7.25\*0.9 22\*0.9 38\*0.9 4.5\*0.95  
0.8\*0.9 O型圈 7.6\*0.9 22.2\*0.9 38.3\*0.9 4.8\*0.95  
1\*0.9 橡胶O形圈 8\*0.9 22.5\*0.9 38.5\*0.9 5\*0.95  
1.2\*0.9 橡胶密封件 8.1\*0.9 23\*0.9 39\*0.9 6\*0.95  
1.3\*0.9 O形密封圈 8.2\*0.9 23.3\*0.9 39.5\*0.9 7.32\*0.95  
1.4\*0.9 硅胶圈 8.3\*0.9 23.5\*0.9 40\*0.9 7.64\*0.95  
1.5\*0.9 氟胶圈 8.5\*0.9 24\*0.9 40.5\*0.9 7.8\*0.95  
1.6\*0.9 丁腈橡胶圈 9\*0.9 24.2\*0.9 40.8\*0.9 12.05\*0.95  
1.65\*0.9 氟硅橡胶密封圈 9.2\*0.9 24.7\*0.9 41\*0.9 18.1\*0.95  
1.8\*0.9 氯丁橡胶圈 9.55\*0.9 25\*0.9 42\*0.9 18.59\*0.95  
1.9\*0.9 丁基橡胶圈 9.7\*0.9 25.7\*0.9 43\*0.9 21\*0.95  
2\*0.9 丁苯橡胶密封圈 9.9\*0.9 26\*0.9 60\*0.9 24.15\*0.95

2.1\*0.9 全氟醚密封圈 10.2\*0.9 26.2\*0.9 62\*0.9 29\*0.95  
2.2\*0.9 O形圈 11.2\*0.9 26.5\*0.9 2.1\*0.91 30.1\*0.95  
2.25\*0.9 液气油封圈 11.6\*0.9 27.5\*0.9 2.16\*0.91 43\*0.95  
2.3\*0.9 橡胶防水圈 12\*0.9 28\*0.9 3.86\*0.91 45.22\*0.95  
2.4\*0.9 O形环oring 12.4\*0.9 29\*0.9 9.19\*0.91 45.5\*0.95  
2.5\*0.9 橡胶圈防水圈 12.5\*0.9 29.5\*0.9 9.91\*0.91 50\*0.95  
2.6\*0.9 硅胶密封圈 13\*0.9 30\*0.9 11.81\*0.91 55\*0.95  
2.8\*0.9 O型圈 14.4\*0.9 30.5\*0.9 14.43\*0.91 3.3\*0.96  
3.5\*0.9 密封圈 14.5\*0.9 31\*0.9 15.37\*0.91 1.95\*0.97  
3.6\*0.9 橡胶圈 15.4\*0.9 31.5\*0.9 0.86\*0.92 2.01\*0.97  
4\*0.9 防水圈 16\*0.9 32\*0.9 0.88\*0.92 2.54\*0.97  
4.2\*0.9 橡胶密封圈 16.2\*0.9 32.5\*0.9 3.2\*0.92 3.29\*0.97  
4.4\*0.9 橡胶O型圈 16.5\*0.9 33\*0.9 3.52\*0.92 3.96\*0.97  
5\*0.9 O型密封圈 17\*0.9 33.5\*0.9 10.16\*0.92 7.65\*0.97  
5.3\*0.9 O型橡胶圈 18\*0.9 34\*0.9 2\*0.93 1.95\*0.98  
5.4\*0.9 密封橡胶圈 18.5\*0.9 34.5\*0.9 6.42\*0.93 2.3\*0.98  
5.5\*0.9 密封O型圈 19\*0.9 34.8\*0.9 2.84\*0.94 23\*0.98  
5.8\*0.9 防水O型圈 19.5\*0.9 35\*0.9 4.37\*0.94 2.44\*0.99  
5.9\*0.9 聚硫橡胶丁钠 19.7\*0.9 35.5\*0.9 11.6\*0.94 5.51\*0.99  
6\*0.9 防水橡胶圈 20\*0.9 36\*0.9 12.86\*0.94 7.01\*0.99  
6.2\*0.9 橡皮胶圈 20.5\*0.9 36.2\*0.9 29\*0.94 9.4\*0.99  
6.3\*0.9 密封圈规格 20.6\*0.9 36.5\*0.9 0.9\*0.95 11.88\*0.99  
6.4\*0.9 O型圈模具 20.7\*0.9 36.8\*0.9 1\*0.95 12.29\*0.99  
6.5\*0.9 微小O型圈 20.85\*0.9 37\*0.9 1.55\*0.95 12.5\*0.99  
6.6\*0.9 微小密封圈 21\*0.9 37.3\*0.9 1.7\*0.95 35.79\*0.99  
7.06\*0.9 微小橡胶圈 21.5\*0.9 37.8\*0.9 1.9\*0.95 38\*0.99

7.19\*0.9 高温密封圈 21.7\*0.9 37.5\*0.9 3.6\*0.95 39.5\*0.99

0.7\*0.9 橡胶密封圈 7.25\*0.9 22\*0.9 38\*0.9 4.5\*0.95

0.8\*0.9 O型圈 7.6\*0.9 22.2\*0.9 38.3\*0.9 4.8\*0.95

\*0.9 22.5\*0.9 38.5\*0.9 5\*0.95

1.2\*0.9 橡胶密封件 8.1\*0.9 23\*0.9 39\*0.9 6\*0.95

1.3\*0.9 O形密封圈 8.2\*0.9 23.3\*0.9 39.5\*0.9 7.32\*0.95

1.4\*0.9 硅胶圈 8.3\*0.9 23.5\*0.9 40\*0.9 7.64\*0.95

1.5\*0.9 氟胶圈 8.5\*0.9 24\*0.9 40.5\*0.9 7.8\*0.95

1.6\*0.9 丁腈橡胶圈 9\*0.9 24.2\*0.9 40.8\*0.9 12.05\*0.95

1.8\*0.9 氯丁橡胶圈 9.55\*0.9 25\*0.9 42\*0.9 18.59\*0.95

1.9\*0.9 丁基橡胶圈 9.7\*0.9 25.7\*0.9 43\*0.9 21\*0.95

2\*0.9 丁苯橡胶密封圈 9.9\*0.9 26\*0.9 60\*0.9 24.15\*0.95

2.1\*0.9 全氟醚密封圈 10.2\*0.9 26.2\*0.9 62\*0.9 29\*0.95

2.2\*0.9 O形圈 11.2\*0.9 26.5\*0.9 2.1\*0.91 30.1\*0.95

2.3\*0.9 橡胶防水圈 12\*0.9 28\*0.9 3.86\*0.91 45.22\*0.95

2.6\*0.9 硅胶密封圈 13\*0.9 30\*0.9 11.81\*0.91 55\*0.95

2.8\*0.9 O型圈 14.4\*0.9 30.5\*0.9 14.43\*0.91 3.3\*0.96