

芳纶非石棉密封垫片，芳纶纤维耐油橡胶垫片，环保克林格垫片

产品名称	芳纶非石棉密封垫片，芳纶纤维耐油橡胶垫片，环保克林格垫片
公司名称	宁波亚联密封制品有限公司
价格	1.00/件
规格参数	环保:耐油 耐高温:耐高压 耐磨损:耐腐蚀
公司地址	浙江省宁波市海曙区高桥镇新联村（注册地址）
联系电话	0574-87787400 15888130120

产品详情

宁波亚联密封制品有限公司

宁波亚联密封制品，技术参数 产品型号：yl-250 产品名称：无石棉垫片-

蓝色无石棉板产品规格：1500 × 1500mm 1560 × 1500mm 4500 × 1500mm 产品厚度：0.2-5.0mm 材料描述：采用环保型芳纶浆粕纤维、人工合成纤维、耐油橡胶、环保填料，经过高温、高压辊压而成 应用领域：通用型的无石棉板材，适合于大多数对温度及压力要求不高的环境下使用，主要用于油、水及一般化学介质的密封 参考厚度：1.5mm 技术参数测试标准单位标准数值密度 - g/cm³ 31.75~1.90 横向拉伸强度 ASTM F152n/mm² 8 压缩率 ASTM F36J% 10~17 回弹率 ASTM F36J% 45 蠕变松弛率 ASTM F38 22h

100 ° C% 40 泄露率 DIN 3535ml/min 1.0 ASTM 3# 油

150 / 5 小时厚度增加量% 12 重量增加量% 15 ASTM 燃油 B

23 / 5 小时厚度增加量% 10 重量增加量% 10 工作温度 短时 / 连续 250 / -50 ~

200 工作压力大值 Bar 80 产品型号：yl-350 产品名称：无石棉垫片-无石棉板 产品规格：1500 × 1500mm 4500 × 1500mm 产品厚度：0.5~3.0mm 材料描述：采用环保型芳纶浆粕纤维、耐油橡胶、环保填料，经过高温、高压辊压而成 应用领域：无石棉密封材料，高温蠕变比较小，在中高压环境之下能保持良好的安全性，主要应用于油、水、气、蒸汽、弱酸、弱碱及一般化学介质的密封，同时亦可用于摩托车、汽车发动机配套使用 参考数值：1.5mm 技术参数测试标准单位标准数值密度 - g/cm³ 31.65~1.85 横向拉伸强度 ASTM F152n/mm² 11 压缩率 ASTM F36J% 8~15 回弹率 ASTM F36J% 50 蠕变松弛率 ASTM F38 22 小时

100 ° C% 35 泄露率 DIN 3535ml/min 1 ASTM 3# 油 150 / 5 小时厚度增加量% 10 重量增加量% 15 ASTM 燃油 B 23 / 5 小时厚度增加量% 10 重量增加量% 10 工作温度 短时 / 连续 400 / -50 ~

250 工作压力大值 Bar 100 yl-500 制冷压缩机密封用 产品名称：无石棉板 产品规格：1500 × 1500mm 4500 × 1500mm 产品厚度：0.5-3.0mm 材料描述：采用环保型芳纶浆粕纤维、耐氟利昂橡胶、环保填料，经过高温高压辊压而成 应用领域：无石棉密封材料，主要针对制冷压缩机的严酷环境开发，对于氟利昂有极好

的密封性，蠕变小，在较冷及较高温度下都有极好的适应性，同时可以运用于其他密封场合。

参考数值：1.5mm技术参数测试标准单位标准数值密度 - g/cm³1.65~1.90横向拉伸强度ASTM F152n/mm² 18压缩率ASTM F36J%12 ± 5回弹率ASTM F36J% 55蠕变松弛率 ASTM F38 22小时 100 ° C% 30泄露率DIN 3535ml/min0.5ASTM3# 油

150 / 5小时厚度增加量% 10重量增加量% 15ASTM 燃油B

23 / 5小时厚度增加量% 5重量增加量% 10工作温度短时 / 连续 400 / -100 ~

250工作压力大值Bar 100产品型号：yl-700产品名称：无石棉垫片-无石棉板产品规格:1500 × 1500mm 4500 × 1500mm产品厚度：0.2-5.0mm材料特性：该材料由于极含有少量的橡胶，并填充了大量的耐高温纤维与相关填料，因此此材料具有极耐高温性能，在高温环境下仍能保持良好的安全性，该材料已通过API-607 4th 检测通过应用领域：适用于某些温度较高（300度~500度）的领域使用等领域。参考数值：

1.5mm技术参数测试标准单位标准数值密度 - g/cm³1.85~1.95横向拉伸强度ASTM

F152n/mm² 11压缩率ASTM F36J%12 ± 5回弹率ASTM F36J% 50蠕变松弛率 ASTM F3822小时

100 ° C% 15泄露率DIN 3535ml/min1ASTM3# 油 150 / 5小时厚度增加量% 15重量增加量% 15ASTM 燃油B 23 / 5小时厚度增加量% 10重量增加量% 15工作温度短时 / 连续 750 / -50 ~

400工作压力大值Bar 100Klinger密封材料 · Klingersil 压缩纤维垫片 C4243 / C4324 / C4400 / C4403 / C4430 / C4500 / C6327 / C8200 · Klinger top 系列垫片 Klinger top-sil-ML1 / Klinger topgrapsan000 · Klinger

改性PTFE垫片 Klinger topchem2000 / Klinger topchem2003 / Klinger topchem2005 / Klinger

topchem2006 · Klinger graph 系列垫片 Klinger graph-laminate / PSM Klinger graph-laminate SLS · Klinger

金属系列垫片 Klinger 金属缠绕垫片 / Klinger Kamprifile金属复合垫片 / Klinger

RTJ金属垫片Klinger流体控制 · Klinger Schoneberg 球阀