

vegetable fiber 植物纤维纸垫

产品名称	vegetable fiber 植物纤维纸垫
公司名称	上海索拓密封材料有限公司
价格	39.00/米
规格参数	品牌:sealtexoid 型号:ST-3150 耐温:120
公司地址	上海市徐汇区田林路487号宝石园23号楼502室
联系电话	021-33674807 18019714807

产品详情

vegetable fiber 耐油植物纤维纸垫

上海索拓长期供应密封垫片、无石棉垫片、耐油纸垫、vegetable fiber 植物纤维垫片等。 vegetable fiber 耐油植物纤维纸垫材料型号有ST-3150（牛皮纸色），ST-3150E（青稞纸色），ST-2152（绿色），NV-519（黑色）等。

vegetable fiber 耐油植物纤维纸垫

可广泛应用于各种变速箱，齿轮箱，变速器，调速齿轮箱，绞肉机齿轮箱，减速器，减速机，变速齿轮箱，齿轮减速电机等有机油或润滑油的密封系统中。可替代传统的青稞纸、牛皮纸、红钢纸等。相较于青稞纸、牛皮纸和红钢纸，vegetable fiber 耐油植物纤维纸垫具有更佳的耐油性能，不溶于酒精等溶剂，耐油密封性能特好。

常用耐油纸品牌型号有：flexoid，fibreflex，vellumoid，torflex，belpamoid，garlock 681，garlock660，vegetable fiber等。

技术参数如下：

Sealtexoid ST-3150是一种不能溶解的，不能浸透的，耐压的极易弯曲的高级纤维材料。是经化学处理的植物纤维，不受油，水，酒精，空气，煤气，汽油等任何有溶解力的溶剂溶解。可承受强大压力，耐压且坚韧。

Sealtexoid使用与车辆、船舶、飞机、发电机等的油，水，汽油缸的封闭处或连接处。用于炼油，蒸馏酒精，船坞等工业设备的泵，管道罐，齿轮，法兰的结合处。

vegetable fiber 相关认证

HH-P-96G (type 1 only) , MIL-G12803A , MIL-G12803B&MIL-G12803C , ASTM D 1170 AND SAE J90 , ASTM F 104 AND SAE J90 , Underwriters'laboratory Listing。

vegetable fiber材料构成

纤维占45%-55% , 水分占6%-10% , 化学成分占35%-45%。

vegetable fiber材料性能

建议使用的最高温度 <120 , 颜色 : 棕色 , 载荷 : 69KG , 压缩率 , 25%-40% , 拉伸强度-纵向 138KG。

测试在21 -30 情况下 , 经22小时 :

ASTM IRM 903 重量增加 15% max
厚度增加 5% max

ASTM 燃料B 重量增加 15% max
厚度增加 5% max

蒸馏水 重量增加 100%

所有指标基于ASTM F104和MIL-G-12803c标准。

可供标准厚 0.15MM , 0.25MM , 0.5MM , 0.8MM , 1.0MM , 1.2MM , 1.6MM , 2.0MM , 2.4MM , 3.2MM , 4.8MM , 6.0MM

其中0.15-2.0mm厚度材料常备库存。其他厚度需定制。可供尺寸宽度 1016mm、1000mm或914 mm

索拓密封工厂配备先进的生产加工设备 , 可以根据图纸和样品等加工各种异型垫片。公司通过了ISO -9001和ISO/TS16949质量管理体系认证。获得了压力管道容器特种设备制造许可证 , 能满足各种主机厂OEM配套需要。日均厂里5万-10万片。欢迎来电咨询