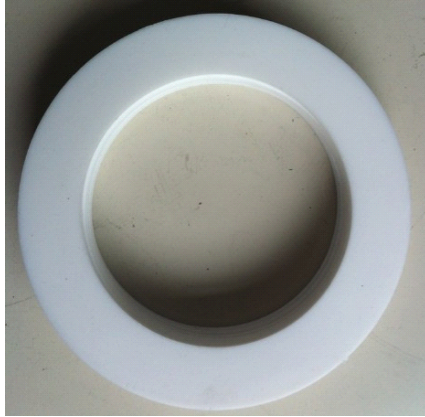


纯四氟垫片采用物理切割方式.由纯四氟板.管等切割而成.100% 纯四氟制造.无杂质. 抵抗几乎所有化学介质.抗冷流蠕变.性能突出. 根据不同的使用要求.可以加入玻纤.石墨.铜粉等.适应不同的介质和工况要求.



突出性能:

- > 1. 耐强酸.强碱,
- > 2. 几乎耐所有的化学介质,
- > 3. 摩擦系数较低,
- > 4. 无粘性.抗老化,
- > 5. 可根据客户不同要求采用模压方式制造各种规格垫片.

适用标准:

- 1. 四氟被誉为“塑料王”, 几乎耐所有的化学物质;
- 2. 无毒无气味, 性能稳定, 最清洁垫片;
- 3. 绝缘性能、隔热性能突出。

技术数据:

1. 密度:2.10 ~ 2.30 g/cm³; 2. 拉伸强度:15.0MPa; 3. 伸长率:150%;

更多关于纯四氟垫片技术数据.请与圣威密封联系.纯四氟垫片采用物理切割方式.由纯四氟板.管等切割而成.100% 纯四氟制造.无杂质. 抵抗几乎所有化学介质.抗冷流蠕变.性能突出. 根据不同的使用要求.可以加入玻纤.石墨.铜粉等.适应不同的介质和工况要求.

突出性能:

- > 1. 耐强酸.强碱,
- > 2. 几乎耐所有的化学介质,
- > 3. 摩擦系数较低,
- > 4. 无粘性.抗老化,
- > 5. 可根据客户不同要求采用模压方式制造各种规格垫片.

适用标准:

- 1. 四氟被誉为“塑料王”, 几乎耐所有的化学物质;
- 2. 无毒无气味, 性能稳定, 最清洁垫片;
- 3. 绝缘性能、隔热性能突出。

技术数据:

1. 密度:2.10 ~ 2.30 g/cm³; 2. 拉伸强度:15.0MPa; 3. 伸长率:150%;

更多关于纯四氟垫片技术数据.请与我们联系.