

聚四氟乙烯生料带阀门密封专用，液态四氟生料带专业生产，各种规格四氟生料带

产品名称	聚四氟乙烯生料带阀门密封专用，液态四氟生料带专业生产，各种规格四氟生料带
公司名称	廊坊通宁节能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:通宁 材质:聚四氟乙烯 河北:廊坊
公司地址	河北省廊坊市大城县广安镇郝家屯村
联系电话	18230346131 18230346131

产品详情

1.公称通径:(nominal diameter), 又称平均外径(mean outside diameter), 表示符号DN, 就是各种管子与管路附件的通用口径。同一公称直径的管子与管路附件均能相互连接, 具有互换性.它不是实际意义上的管道外径或内径, 虽然其数值跟管道内径较为接近或相等, 为了使管子、管件连接尺寸统一, 采用公称直径(也称公称口径、公称通径)。例如????

按厚度可分为薄壁钢管、普通钢管和加厚钢管。其公称直径不是外径, 也不是内径, 而是近似普通钢管内径的一个名义尺寸。每一公称直径, 对应一个外径, 其内径数值随厚度不同而不同。公称直径可用公制mm表示, 也可用英制in表示。管路附件也用公称直径表示, 意义同有缝管。 2.公称压力:(Nominal pressure), 表示符号PN, 在一定温度下应用时允许的大工作压力。对碳钢阀体的控制阀, 指200 以下应用时允许的大工作压力;对铸铁阀体, 指120 以下应用时允许的大工作压力;对不锈钢阀体的控制阀, 指250 以下应用时允许的大工作压力。当工作温度升高时, 阀体的耐压会降低。例如, 公称压力为6.4MPa(PN64)的碳钢控制阀, 用于300 时的耐压为5.2MPa, 用400 时的耐压为4.1MPa, 用于450 时的耐压为2.9MPa。因此, 控制阀公称压力的确定不仅要根据高工作压力, 还需根据高工作温度和材质特性, 而不仅仅只需满足公称压力大于工作压力。

??????(mifso-629型)是采用纯聚四氟乙烯分散??, 通过??

, 高温拉伸而成, 具有低摩擦系数, 耐化学腐蚀、密封性良好, 他可以在-250 --+280 温度下使用适合于???

、汽输发电机及各种异形口罐、桶的密封。这种四氟密封带保留了聚四氟乙烯的耐化学腐蚀的优良性能, 同时具有的柔韧性、压缩回强性、和优良的抗蠕、冷流特性, 且具有较高的抗拉强度。

清理擦干密封面, 选择某一宽度的聚四氟乙烯密封带, 撕去粘胶带保护纸, 将密封带粘压在密封面外沿, 两端头在某一螺栓处交叉相迭, 交叉点以外各余2cm以上(注意:在平面法兰上使用, 两端头必须交叉相迭。在凹槽法兰上使用, 可以平行相叠, 相叠2cm以上。), 合上对应密封面, 均匀紧固各螺栓, 两端头

交叉部位也会被压至与其它部位一样的厚度，交叉处绝不会泄漏。