

各种材质的消防水带

产品名称	各种材质的消防水带
公司名称	东台市东江船舶装配有限公司
价格	5.00/米
规格参数	
公司地址	江苏省东台市新街镇通泰路
联系电话	86-051585751805 18914663428

产品详情

消防水带

消防水带又称；消防水管、水带等许多不同的称谓；按消防水带里面的涂层材质细分；可分为有衬里PVC消防水带、有衬里橡胶消防水带、（TPU）有衬里聚氨酯消防水带、及无衬里等型式的几大类；按实际使用时消防水带所承受的压力可分为；8型、10型、13型、16型等；另外，在使用过程中很多是按照消防水带的口径（公称通径）来确定的（如：40mm 50mm 65mm 80mm 100mm等）。

一、 产品介绍 本公司采用国内最为先进的生产设备进行织造；经线采用涤纶纱（大化纤）、纬线采用涤纶高强丝或丙纶长丝、衬里采用优质的天然橡胶。是消防装备的理想配套产品，也可用于船舶、石化、水利、绿化及农业生产等领域的需要。

本产品出厂前经过严格的测试检验、采用每一米都必须进行高压注水检

测试的方法、以确保产品质量及性能的稳定，用户尽可放心地使用。

消防水带又称；消防水管、消防水笼带、水带、消防水龙带、消防有衬里、消防应急水带、双层水带、防冻水带、帆布水带、双面胶水带、彩色水带等许多不同的称谓；按消防水带里面的涂层材质细分；有衬里PVC消防水带、有衬里橡胶消防水带、有衬里（TPU）聚氨酯消防水带、及无衬里等型式的几大类；按实际使用时消防水带的耐压程度可分为；8型、10型、13型、16型等，在使用过程中很多是按照消防水带的压力来确定的；另外，在使用过程中，有按公称口径来确定的（如；40mm、50mm、65mm、80mm、100mm等），具体的详细说明，在本属性的下面有详细的介绍，敬请参考；

二、规格和参数 经线涤纶纱

纬线涤纶高强丝

型号

公称口径40mm/压力/爆破压力（Mpa） 公称口径50mm/压力/爆破压力（

Mpa） 公称口径65mm/压力/爆破压力（Mpa） 公称口径80mm/压力/爆破压力（

Mpa） 公称口径100mm/压力/爆破压力（Mpa） 8型 0.8（Mpa）/ > 2.4（Mpa） 0.8（Mpa）/ > 2.4（Mpa）
0.8（Mpa）/ > 2.4

（Mpa） 0.8（Mpa）/ > 2.4（Mpa） 0.8（Mpa）/ > 2.4（Mpa） 10型 1.0（Mpa）/ > 3.0（Mpa）
1.0（Mpa）/ > 3.0（Mpa） 1.0（Mpa）/ > 3.0（

Mpa） 1.0（Mpa）/ > 3.0（Mpa） 1.0（Mpa）/ > 3.0（Mpa） 13型 1.3（Mpa）/ > 3.9（Mpa）
1.3（Mpa）/ > 3.9（Mpa） 1.3（Mpa）/ > 3.9（

Mpa） 1.3（Mpa）/ > 3.9（Mpa） 1.3（Mpa）/ > 3.9（Mpa） 16型 1.6（Mpa）/ > 4.8（Mpa）
1.6（Mpa）/ > 4.8（Mpa） 1.6（Mpa）/ > 4.8（

Mpa） 1.6（Mpa）/ > 4.8（Mpa） 1.6（Mpa）/ > 4.8（Mpa）

三、安装使用

1、消防水带在套上水带接口时，可垫上一层柔软的保护物，然后用卡箍

锁紧 2、铺设水带时，要避免尖锐物体和各种油类；向高处铺设水带时，要利

用水带挂钩；通过交通要道铺设水带时，应垫上水带护桥；通过铁路时，水

带应从轨道的下面通过 3、使用消防水带时，充水后的水带应防止扭转、骤然折弯或在较粗的水

泥地上拖动（请在水带没有充水的状态下拖动）同时应防止水带接口碰撞损

坏；水的压力很大，水带要放直后再打开水源，如果未放直很容易甩动伤人

