

8162结构无缝钢管与8163流体无缝管的区别

产品名称	8162结构无缝钢管与8163流体无缝管的区别
公司名称	聊城开发区海汇钢管有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国山东聊城市聊城开发区大东钢管市场69号
联系电话	86 0635 8889082 13406358856

产品详情

8162结构无缝钢管与8163流体无缝管的区别是什么？

结构用无缝钢管与输送流体用无缝钢管的区别主要是以下几点：

- 1：标准要求不一样，输送流体的要做涡流试验的，
- 2：应用范围不一样，一是结构支撑，一个是输送流体(比如石油、水)
- 3：8163的要求要高，可以代用8162，但反之不行

GB/T8162-2008(结构用无缝钢管)。主要用于一般结构和机械结构。其代表材质(牌号)：碳素钢20、45号钢;合金钢Q345、20Cr、40Cr、20CrMo、30-35CrMo、42CrMo等。

GB/T8163-2008(输送流体用无缝钢管)。主要用于工程及大型设备上输送流体管道。代表材质(牌号)为20、Q345等。