

# 梅州日标槽钢150\*75\*9理论知识表

产品名称	梅州日标槽钢150*75*9理论知识表
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	4860.00/吨
规格参数	打包方式:钢带捆扎 执行标准:JIS-G3192 用途:出口设备
公司地址	上海市松江区泗砖路103弄松江钢材城
联系电话	13671927581 13671927566

## 产品详情

梅州日标槽钢150\*75\*9理论知识表

梅州日标槽钢：

不锈钢管是水的准备、贮存、输送、净化、再生、海水淡化等水工业选材。年需求大约25吨。近年来，我国的一些城市在水和煤气等流体输送方面也开始采用不锈钢管。不锈钢管道及其输水设备，是当今世界进的基础性净水材料，其防腐性能强，铸铁管、碳钢管、塑料管等，都无法与其相比。我国开始使用薄壁不锈钢水管是在2年，其行业标准于21年出台，但推广初期并没有较大规模使用，不过\*近几年随着人们环保意识的增强，薄壁不锈钢水管以其安全可靠、卫生环保、经济适用等优势越来越受到人们的关注，目前在北京、江苏、广东等地已经有了专业的生产厂家，并被应用于饮用水系统、热水系统、供暖系统。围本标准规定了公称压力PN为.1、1.2.4.MPa和公称压力PN为2、5、11、15和26.MPa的平面、突面带颈平焊钢制管法兰的型式和尺寸。本标准适用于公称压力PN.6 ~ PN26.MPa的平面、突面带颈平焊钢制管法兰。用标准下列标准所包含的条文，通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时，所示版本均为有效。所有标准都会被修订，使用本标准的各方应探讨使用下列标准版本的可能性。

日标槽钢尺寸表：

日标槽钢 75x40x5x7 米重5.3KG A36/SS400 日标槽钢100x50x5x7.5 米重9.36KG A36/SS400  
日标槽钢125x65x6x8 米重13.4KG A36/SS400 日标槽钢150x75x6.5x10 米重18.6KG A36/SS400  
日标槽钢150x75x9x12.5 米重24KG A36/SS400 日标槽钢180x75x7x10.5 米重21.4KG A36/SS400  
日标槽钢200x80x7.5x11 米重24.6KG A36/SS400 日标槽钢200x90x8x13.5 米重30.3KG A36/SS400  
日标槽钢200x90x9x13 米重34.6KG A36/SS400 日标槽钢200x90x11x14.5米重40.2KG A36/SS400  
日标槽钢300x90x9x13 米重38.1KG A36/SS400 日标槽钢300x90x10x15.5米重43.8KG A36/SS400

日标槽钢300x90x12x16 米重48.6KG A36/SS400 日标槽钢380x100x10.5x16 米重54.5KG A36/SS400  
日标槽钢380x100x13x16.5 米重62KG A36/SS400 日标槽钢380x100x13x20 米重67.3KG A36/SS400

梅州日标槽钢150\*75\*9理论知识表：

为了便于简化，所研究的管道为一薄壁的圆筒，其壁厚( $t$ )相对管半径( $R$ )很小，即 $(t/R) \ll 1$ ，则在下列关系中 $t/R$ 不再作为参数考虑。对于无内压和轴向应力的仅有弯曲应力的对称加载，其管线缺陷中性面图1管壁外表面缺陷 $L$ 和弯曲受力示意图Fig.1SchemeofbendingforceofpipewithdefectLonoutersurface和弯曲受力如图1所示。在以上假定的条件下，失效极限力矩可表示如下 $E$ ：当 $+J_9$ 时， $=== \sim$ )( $\dagger$ ) $M$  4。