

2011年造价工程师考试计量安装每日一练74 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E9_80_A0_c56_647500.htm 室内给水管道应设置阀门，当管径大于50mm时宜采用（B）。A．球阀 B．蝶阀 C．截止阀 D．旋塞阀 【考点】第五章管道工程安装第一节给排水、采暖、燃气工程安装：给排水工程 【思路】室内给水管道管径大于50mm时，宜采用闸阀或蝶阀。 【易错】管径小于等于50mm时，宜采用闸阀或球阀；在双向流动和经常启闭管段上，宜采用闸阀或蝶阀。 【拓展】了解室内给水管道安装要求。 【答案】B 相关推荐：#0000ff>2011年造价工程师考试计量安装每日一练汇总 特别推荐：#0000ff>2011年造价工程师考试计价控制模拟试题及答案汇总 #0000ff>2000年至2010年造价工程师考试真题汇总 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com