

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202971471 U

(45) 授权公告日 2013. 06. 05

(21) 申请号 201220719193. 2

(22) 申请日 2012. 12. 23

(73) 专利权人 朱一军

地址 315191 浙江省宁波市鄞州区姜山镇陈
隘桥村新江夏超市

(72) 发明人 朱一军

(51) Int. Cl.

F16B 12/00 (2006. 01)

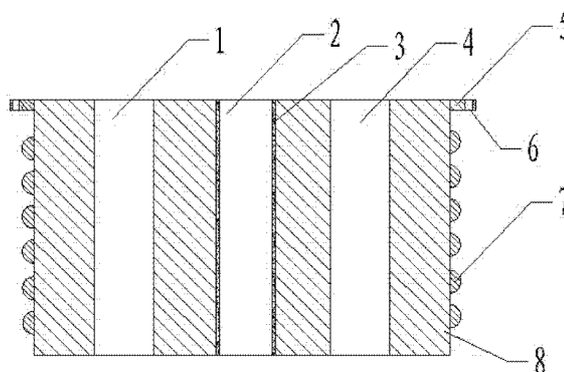
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

浴室柜用连接管

(57) 摘要

本实用新型公开了一种浴室柜用连接管,包括本体,所述的本体内部设有通孔,所述的本体外圈上部设有环形卡边,所述的卡边上设有固定孔,所述的本体外圈下部设有台阶式结构的环形卡条,所述的通孔有三个,分别为第一通孔、第二通孔和第三通孔,所述的第一通孔设于本体内部左侧,所述的第二通孔设于本体内部中部,所述的第三通孔设于本体内部右侧,所述的第一通孔和第三通孔结构相同,所述的第二通孔内壁上设有软质层。本实用新型具有结构设计合理、使用安装方便的特点。



1. 一种浴室柜用连接管,其特征在于包括本体,所述的本体内部设有通孔,所述的本体外圈上部设有环形卡边,所述的卡边上设有固定孔,所述的本体外圈下部设有台阶式结构的环形卡条,所述的通孔有三个,分别为第一通孔、第二通孔和第三通孔,所述的第一通孔设于本体内部左侧,所述的第二通孔设于本体内部中部,所述的第三通孔设于本体内部右侧,所述的第一通孔和第三通孔结构相同,所述的第二通孔内壁上设有软质层。

浴室柜用连接管

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种浴室柜上用的配件,具体地说是一种浴室柜用连接管。

背景技术

[0002] 现有市场上的一些浴室柜用连接管,结构设计不合理,生产成本大,安装不方便。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的是设计出一种浴室柜用连接管。

[0004] 本实用新型要解决的是现有一些浴室柜用连接管,结构设计不合理,生产成本大,安装不方便的问题。

[0005] 本实用新型的技术方案是:它包括本体,所述的本体内部设有通孔,所述的本体外圈上部设有环形卡边,所述的卡边上设有固定孔,所述的本体外圈下部设有台阶式结构的环形卡条,所述的通孔有三个,分别为第一通孔、第二通孔和第三通孔,所述的第一通孔设于本体内部左侧,所述的第二通孔设于本体内部中部,所述的第三通孔设于本体内部右侧,所述的第一通孔和第三通孔结构相同,所述的第二通孔内壁上设有软质层。

[0006] 本实用新型的有益效果为:设计合理、使用安装方便、牢固。

附图说明

[0007] 图 1 是本实用新型的结构示意图。

具体实施方式

[0008] 下面结合附图及实施例对本实用新型作进一步说明。

[0009] 如图所示,本实用新型包括本体 8,所述的本体 8 内部设有通孔,所述的本体 8 外圈上部设有环形卡边 5,所述的卡边 5 上设有固定孔 6,所述的本体 8 外圈下部设有台阶式结构的环形卡条 7,所述的通孔有三个,分别为第一通孔 1、第二通孔 2 和第三通孔 4,所述的第一通孔 1 设于本体 8 内部左侧,所述的第二通孔 2 设于本体 8 内部中部,所述的第三通孔 4 设于本体 8 内部右侧,所述的第一通孔 1 和第三通孔 4 结构相同,所述的第二通孔 2 内壁上设有软质层 3。

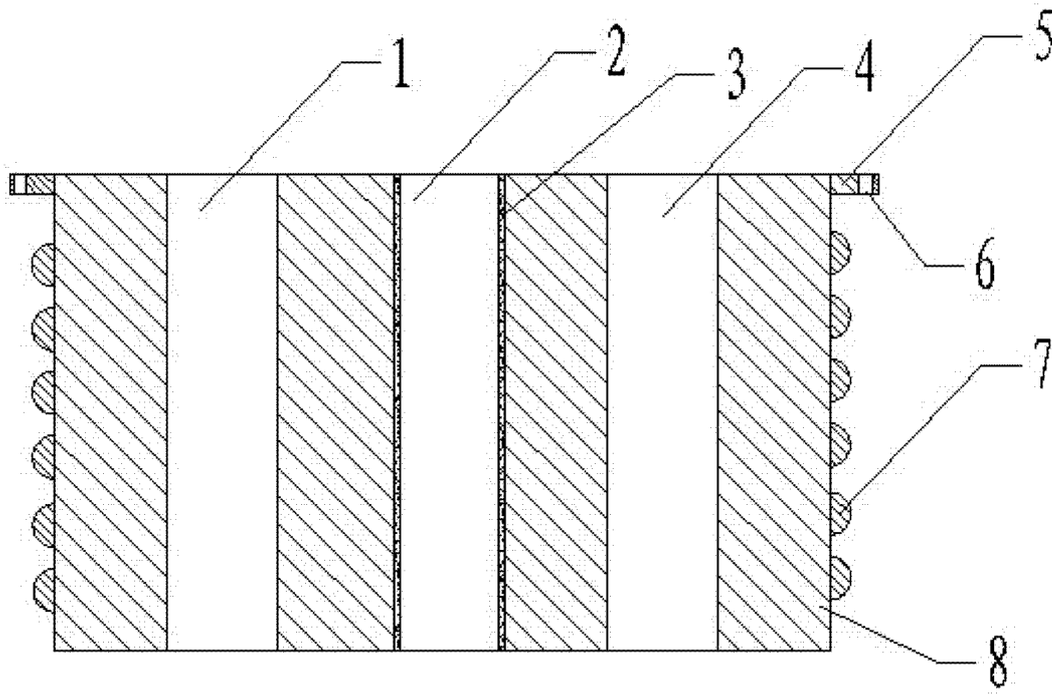


图 1