



(12) 外观设计专利

(10) 授权公告号 CN 303152063 S

(45) 授权公告日 2015. 04. 01

(21) 申请号 201430330950. 1

(22) 申请日 2014. 09. 09

(73) 专利权人 张维光

地址 325024 浙江省温州市龙湾区永中街道
祠南村永安路南1幢23号

(72) 设计人 张维光

(74) 专利代理机构 北京康信知识产权代理有限
责任公司 11240

代理人 吴贵明 张永明

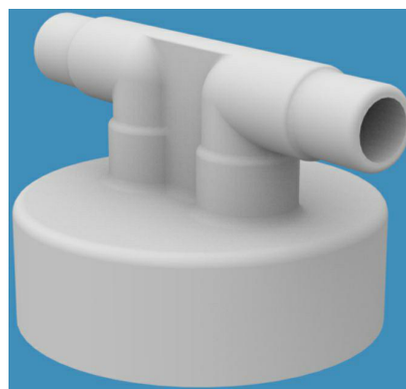
(51) LOC(9) CI.

23-01

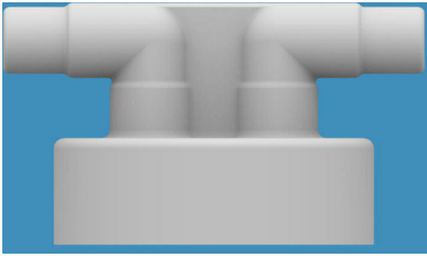
图片或照片 11 幅 简要说明 1 页

(54) 使用外观设计的产品名称

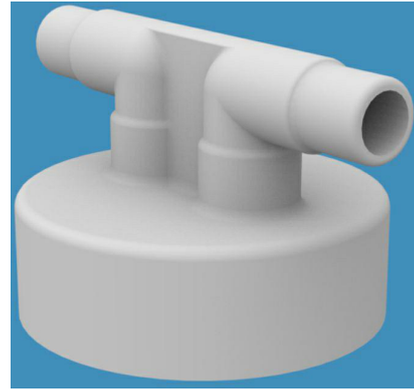
法兰盘(1)



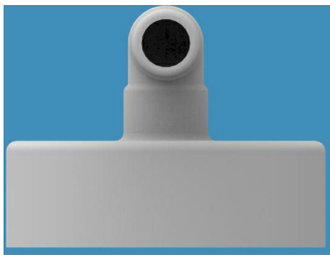
设计 1 立体图



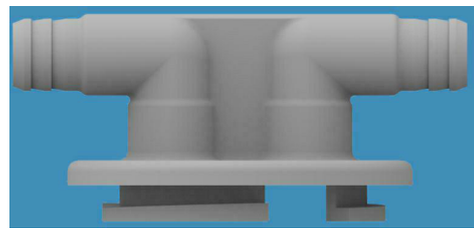
设计 1 主视图



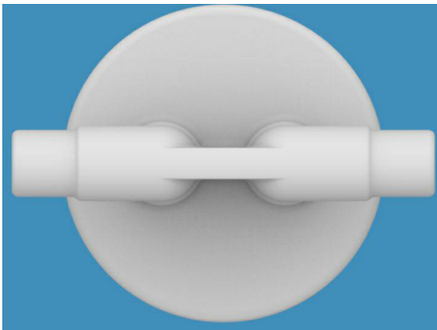
设计 1 立体图



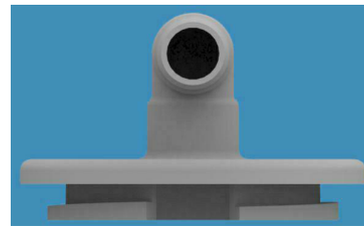
设计 1 左视图



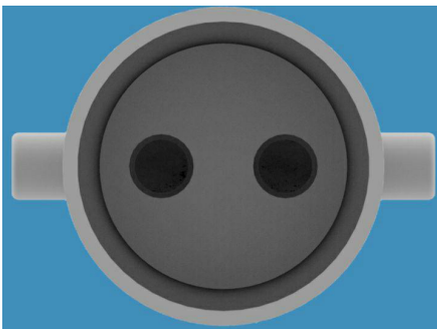
设计 2 主视图



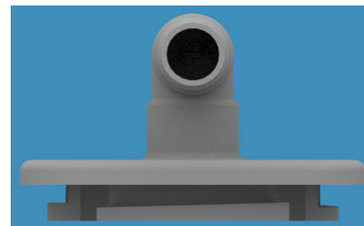
设计 1 俯视图



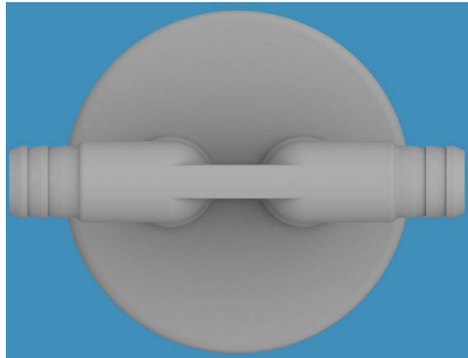
设计 2 左视图



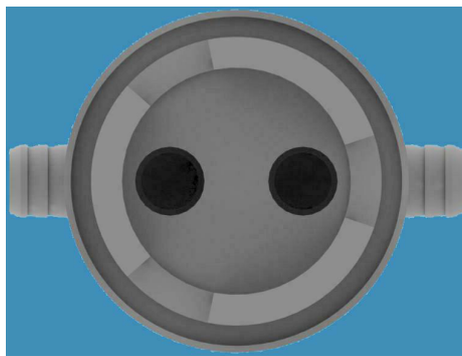
设计 1 仰视图



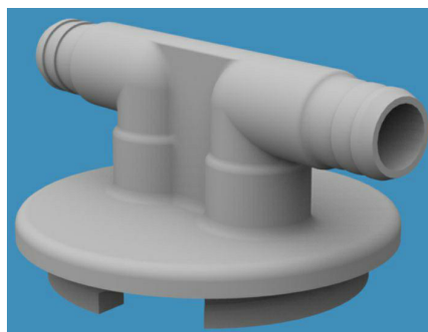
设计 2 右视图



设计 2 俯视图



设计 2 仰视图



设计 2 立体图

1. 本外观设计产品的名称 :法兰盘(1)。
2. 本外观设计产品的用途 :用于热水器管道连接。
3. 本外观设计产品的设计要点 :在于产品的形状。
4. 最能表明本外观设计设计要点的图片或照片 :设计 1 立体图。
5. 省略视图 :本外观设计产品的设计 1 后视图与设计 1 主视图相同,故省略设计 1 后视图 ;设计 1 右视图与设计 1 左视图相同,故省略设计 1 右视图 ;设计 2 后视图与设计 2 主视图对称,故省略设计 2 后视图。
6. 指定基本设计 :设计 1。