

# 标称宽度为DN 6的连接部件 用于分析仪的阀门、联结阀、保护帽、接头、转接头和连接件

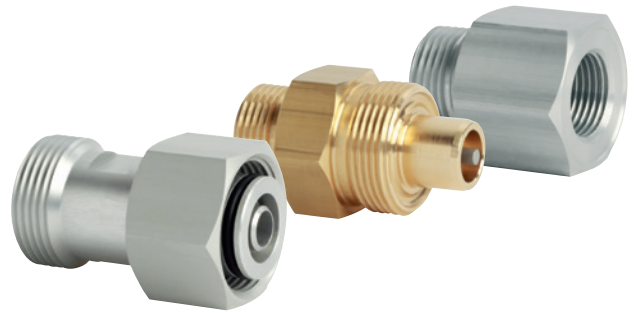
威卡 (WIKAI) 数据手册SP 61.12

## 应用

- SF<sub>6</sub>气罐的处理
- 用于室内和室外设备

## 产品特性

- 阀门可在压力下或真空中连接和断开
- 真空和压力密封 (-1 ... +64 bar)
- 工作温度 -40 ... +80 °C
- 泄漏率  $\leq 1 \cdot 10^{-8}$  mbar • l / s
- 100%的氦气侧漏检验



标称宽度为DN 6的连接部件

## 描述

### 操作安全而简单

威卡 (WIKAI) 连接部件可以保证对相应设备中环境有害SF<sub>6</sub>温室气体的安全储存和处理。所有连接部件均针对该应用进行了精心的专门优化。

这些连接部件易于安装和拆卸，而且100%经过泄漏气密性测试，是充气和设备维护时安全而可靠的接口。

### 最高质量

为了满足最高的质量要求，这些连接部件坚固耐用的设计都通过了广泛的测试，包括动作测试、大气条件下的测试和冲击测试。连接部件采用优质铝、黄铜和不锈钢制成。如果客户提出要求的话，还可以提供材料证书。

### 丰富的产品类型

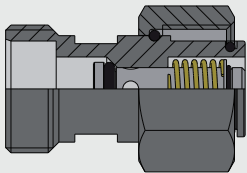
标称宽度为DN 6的连接部件类型非常丰富，包括自封阀门、匹配接头以及软焊和焊接装配连接。为了将DN 6接头连接到其他标称宽度的接头上，我们还提供了相应的转接头和组件。保护帽可提供机械保护和额外的密封功能。

通过使用威卡 (WIKAI) 的连接部件，可以在SF<sub>6</sub>气室与环境之间实现无需维护和可靠的隔离。这样不仅可以避免SF<sub>6</sub>气体泄漏，还可以防止水分进入。

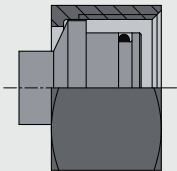
# GCV-06型阀门

左侧安装零件  
(M24 x 1.5)

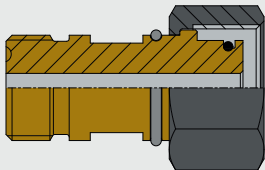
GCC-06型联结阀  
参见第3页



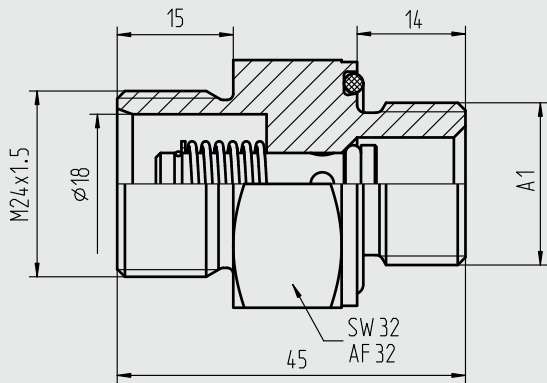
GCF-06型接头  
参见第6页



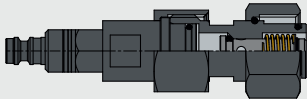
GCA-06型转接头  
参见第5页



尺寸 (mm)



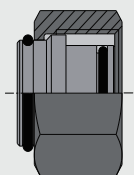
GCG-06型分析仪连接部件  
参见第4页



螺纹A1	材料	订货号
M20 x 1.5	铝	13422502
G ½ B	铝	13376498
G ½ B	不锈钢	13360281

含O型圈。  
备件：O型圈D23  
订货号：14023883

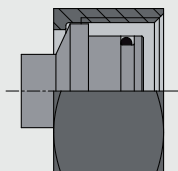
GCP-06型保护帽  
参见第6页



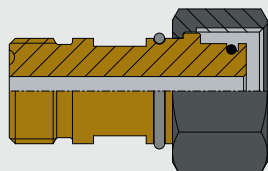
## GCC-06型联结阀

### 左侧安装零件 (M24 x 1.5)

GCF-06型接头  
参见第6页

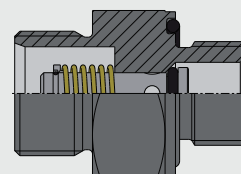


GCA-06型转接头  
参见第4页

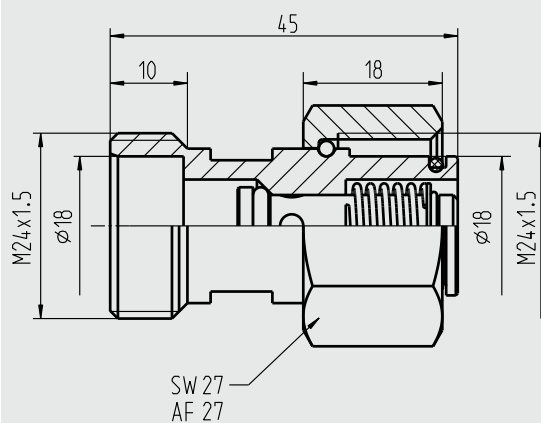


### 右侧安装零件 (M24 x 1.5)

GCV-06型阀门  
参见第2页



### 尺寸 (mm)

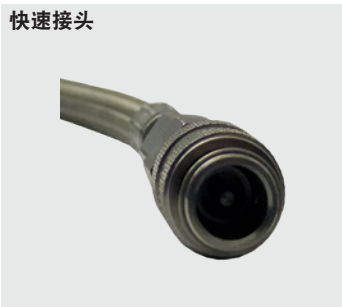


材料	订货号
铝	13376528

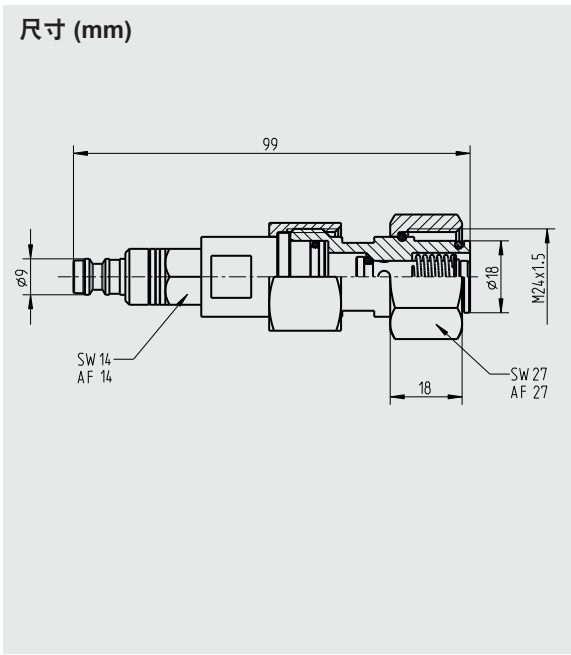
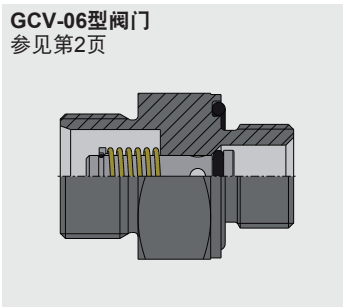
含O型圈。  
备件：O型圈D14  
订货号：14007857

GCG-06型分析仪连接部件

左侧安装零件



右侧安装零件  
(M24 x 1.5)

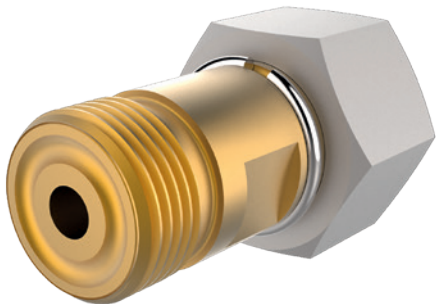


材料	订货号
铝、黄铜、不锈钢	14091750

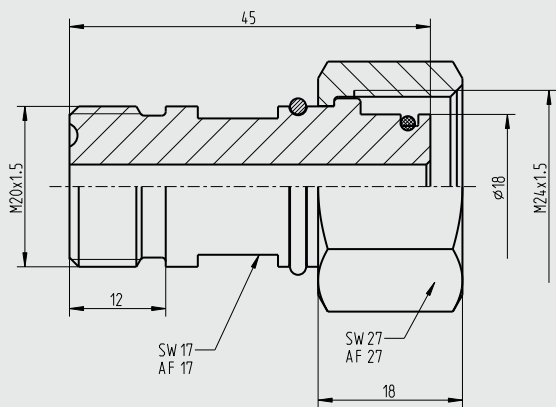
含O型圈。  
备件：O型圈D14  
订货号：14007857

GCA-06型转接头

标称宽度转接头  
DN 6转DN 8



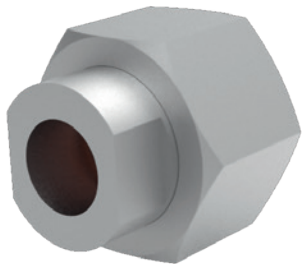
尺寸 (mm)



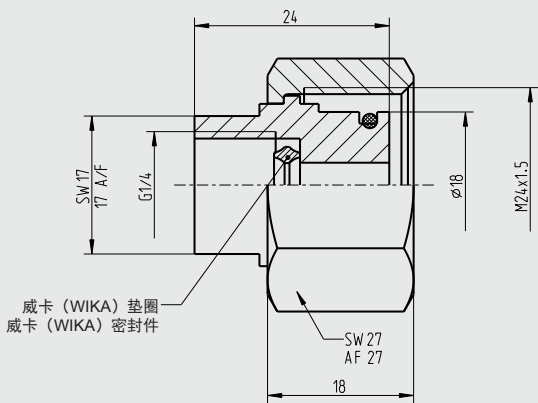
材料	订货号
黄铜、不锈钢	14091765

含O型圈。  
备件：O型圈D14  
订货号：14007857

测量仪转接头  
DN 6转G 1/4



尺寸 (mm)

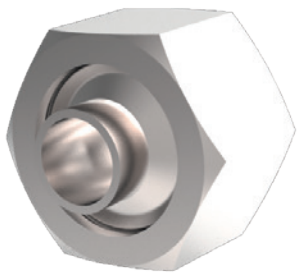


材料	订货号
铝	13370643

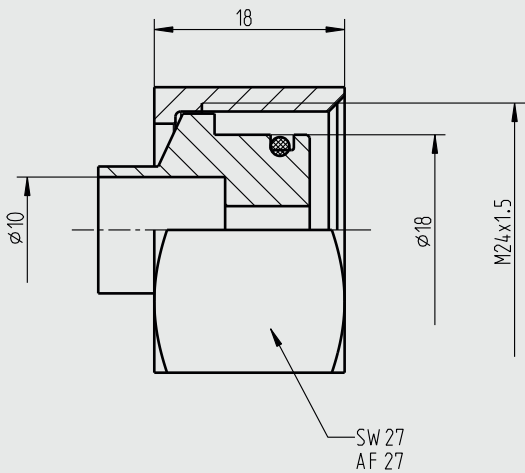
含O型圈。  
备件：O型圈D14  
订货号：14007857

GCF-06型接头

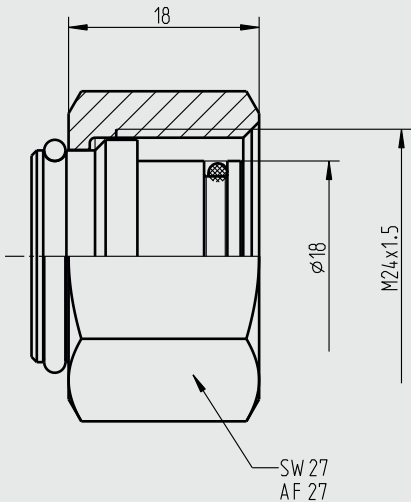
GCP-06型保护帽



尺寸 (mm)



尺寸 (mm)



材料	订货号
不锈钢	13428781

含O型圈。  
备件：O型圈D14  
订货号：14007857

材料	订货号
铝	13376528

含O型圈。  
备件：O型圈D14  
订货号：14007857

**订购信息**  
订购时请列明产品的型号规格。

© 2014 WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG，版权所有。  
本文中列出的规格仅代表本文档出版时产品的工程状态。  
我们保留修改产品规格和材料的权利。



威卡自动化仪表（苏州）有限公司  
威卡国际贸易（上海）有限公司  
电话：（+86） 512 68788000  
传真：（+86） 512 68780300  
邮箱：info@wika.cn  
www.wika.com.cn