型号 GVC-10 便携式SF6 真空压缩机 用于深度抽取 SF6 气体

威卡 (WIKA) 数据资料 SP 63.13

应用

- SF6 充气设备维护模块
- 抽取六氟化硫气体

功能特性

- 抽取后的剩余压力< 0.5 kPa abs.
- 无油
- 高密封性
- 抗震静音
- 连续运行时不间断冷却



便携式SF6 真空压缩机 型号 GVC-10

描述

便携式服务装置系列

GVC-10型真空压缩机是便携式服务装置系列的一个模块。

此系列产品模块包括:

- GVP-10型便携式真空泵
- GPF-10型便携式SF6过滤装置
- GVC-10型便携式SF6真空压缩机
- GTU-10型便携式SF6气体转移装置
- GWS-10型便携式SF6气瓶秤

优化抽取气体

为了将六氟化硫气室内的剩余压力抽取低至0.5 kPa abs., GVC-10型真空压缩机需和GTU-10型气体转移装置结合使用。被抽出的六氟化硫气体经模块单元系统的出口被泵体压缩至气罐。

无油

运行于真空压缩机内的泵体是经过特殊优化后用于该仪器系列中的。

由于潮湿的输送室完全和泵的驱动系统隔离,泵体的工作原理特别适合六氟化硫气体。因此,全程保持无油。

安全的气体抽取过程

在进气口和出气口的自封阀门确保抽取气体的安全。这样就杜绝了六氟化硫气体泄露到大气中。

威卡 (WIKA) 数据资料 SP 63.13 · 04/2015

第1/4页



规格参数

泵型

无油

气体流量(参考条件下)

 $3.6 \, \text{m}^3/\text{h}$

容许进气口和出气口压力

≤ 1.2MPa abs. (174 psia)

启动条件

进气口压力≤0.12 bar abs. (17.4 psia)

内部支管

进气口压力大于 > 0.12...1.2MPa abs.(17.4...174psia) (泵不会工作)

抽气后的残余压力

< 0.5kPa abs. (0.07 psia)

电源

可选型号

标配	AC 230 V, 50/60 Hz, ±10 %
选配	AC 115 V, 60 Hz, ±10 %

容许环境温度

储存::-20...+60°C(-4...140°F) 运转:5...40°C(41...104°F)

容许湿度

≤90%r.h.(非凝结)

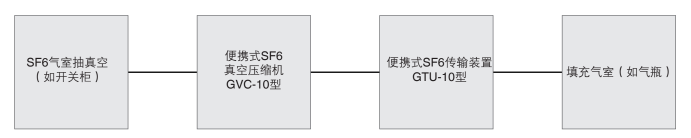
防护等级

IP 20 (符合EN 60529标准)

重量

30 kg (66 lbs)

系统结构图



参考条件

进气口压力

0.1MPa 绝压 (14.5 psia)

出气口压力

约0.1MPa 绝压 (14.5 psia)

环境温度

20 °C (68 °F)

CE符合

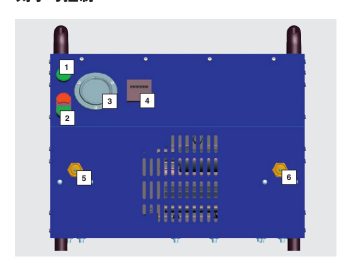
EMC指令

2004/108/EC, EN 61326 标准, 电磁辐射(1组, B类) 和电磁干扰抗扰度(工业应用)

机械指令

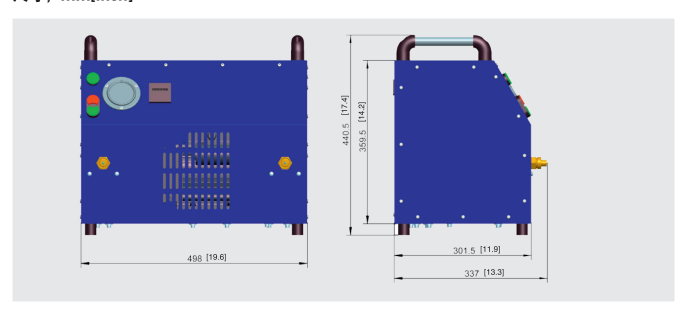
2006/42/EC

刻字与控制



- 1 信号灯(绿色),泵在工作
- 2 开关(白色信号灯标识可工作)
- 3 压力显示, 进气口压力
- 4 运转时数统计
- 5 DN8阀门接头,进气口
- 6 DN8阀门接头,出气口

尺寸, mm[inch]



附件

名称	订货号
带自封阀的连接软管,DN8	
不锈钢,长3m(9.8 英尺)	14064922
不锈钢, 长6 m (19.7 英尺)	14064923
不锈钢,长12 m (39.4 英尺)	14064924
不锈钢,长15 m (49.2 英尺)	14064927
橡胶,长3m(9.8 英尺)	14064928
橡胶, 长6 m (19.7 英尺)	14064929
橡胶,长12 m (39.4 英尺)	14064931
橡胶,长15 m (49.2 英尺)	14064933
气瓶转接头	
DN 8至W21.8 x 1/14",符合DIN 477 No. 6标准	14074524
DN 8至0.96" 15/16" CGA 590	14074523
DN 8至1",符合DIN 477 No. 8标准	14074521
DN 8至G 5/8",符合BS 341 No. 6标准	14074525
真空压缩机的维护装置	14100021
泵室的密封单元	

订购信息

型号/电源/附件

© 2014 WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG, 版权所有。 本文档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。

第4/4页

威卡(WIKA)数据资料 SP 63.13 · 04/2015



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)4009289600 传真:(+86)51268780300 邮箱:400@wikachina.com

www.wika.cn