

SF6高速抽真空装置 (Winfoss-R6)

数字式真空表可以直观精确地显示真实真空度，真空泵自带防反油装置！

概述

SF6高速抽真空装置 (Winfoss-R6) 主要用于大型六氟化硫气体电气设备、储气抽真空及真空及时监测。装置采用数字式真空表可以直观精确的显示真实真空度，真空自带防反油装置。相序为自动认相，手动换相。罗茨泵启动和停止采用电器自动控制，无需人工干预。



功能简介

- 对大型组合开关及设备进行抽真空。
- 真空泵具有防返油措施。
- 电源相序自保护。
- 真空度数字显示功能。
- 罗茨泵与大功率真空泵组合。
- 自动逻辑控制。

技术参数

型号	R6-300	R6-500
型式	手推移动式	手推移动式
工作环境温度	-10℃~40℃	-10℃~40℃
前级真空泵	抽气速率 (m ³ /h)	300
	极限真空 (Pa)	≤50
	功率 (KW)	5
后级罗茨泵	速率 (m ³ /h)	500
电源	三相四线制 3Φ 380V/ 50HZ	
总功率 (KW)	≤12	≤18
噪声 db (A)	≤75	≤75
整机极限真空	10Pa	10Pa
对外接口	DN63/ 2路	DN63/ 2路

产品配置

- SF6高速抽真空装置 (Winfoss-R6) 1台
- 双层钢丝编织橡胶软管 DN60×5(m) 2根
- 5m 低压输送管 (气态输送) 1根
- 回收车与开关设备的转换接头 1只
- 钢瓶接头 1只
- 密封垫圈 10只
- 防尘防雨罩 1只
- 中英文说明书 1本
- 出厂检验报告等用户资料 1套

服务保障

- 提供现场培训指导，开展现场演示操作。
- 提供详尽的中文说明书和用户指导。
- 一年免费保修，终身备品支持和维护。
- 热线电话 365 天全天候解答用户的咨询。