

驱动气体瓶



1. 产品概述

驱动气瓶主要与容器阀、压力显示器及电磁型驱动装置等组成驱动气体瓶组；其功能是储存氮气等驱动气体，在接收启动信号后释放氮气，来驱动选择阀和容器阀开启；通常与灭火剂气瓶安装在同一钢瓶间，通过管路与系统控制部件连接，确保驱动信号高效传递。

2. 技术数据

20°C压力	公称容积	订货编号	空瓶重量 Kg	总重 Kg
135bar	20L		30.97	

品牌/产地: Viking/中国

适用介质: N₂

材质: 34CrMo4

外观: RAL3000

认证: FM/UL/GB/T5099.1

适用温度: -18°C - +50°C

贮存压力: 13.5 MPa

最大工作压力: 15 MPa

3. 尺寸

