

# DFB4/7.5矿用隔爆型高压电磁阀

产品名称	DFB4/7.5矿用隔爆型高压电磁阀
公司名称	济宁高博机械设备有限公司
价格	30.00/台
规格参数	品牌:高博 型号:DFB 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 15092668580

## 产品详情

DFB4/7.5矿用隔爆型高压电磁阀在利用具有阶梯形气隙的扁平可移动芯体的技术方案中,对于约的行程同样获得几乎恒定的吸引力。DFB4/7.5矿用隔爆型高压电磁阀由此降低所述电枢朝位移限制止挡的碰撞速度并且由此明显减少在这过程中产生的听得见的声音,第一电流型继电器线圈和紧急停车电磁阀串联构成第三条串联支路,第三电流型继电器常开触点和备用电磁阀串联构成第四条串联支路,这四条串联支路分别与停车电源并联构成停车回路;所述电压型继电器常闭触点依次串联第一报和第二电流型继电器线圈构成第一路报警控制支路,第一电流型继电器常闭触点依次串联第二报和第三电流型继电器线圈构成第二路报警控制支路,这两条报警控制支路分别与报警电源并联构成报警回路。

防爆电磁阀适用环境图是说明切换阀的动作的说明图,优选地,在不同油温下对电磁阀施加的矩形电流与在基础油温下对电磁阀施加的矩形电流的波形相同

a) 环境温度-10 ~ +40 ;

b) 平均相对湿度不大于95% (+25 时) ;

c) 大气压力: 80 ~ 106KPa ;

d) 无显著振动和冲击的场合;再者,所谓利用驱动电流的时序数据的阶微分检测出极大值的时间,是指利用驱动电流的时序数据检测出拐点的时间,成本低,安全可靠,易于安装,对柴油机系统的原有电路改动不大,能够在设备发生故障时及时进行自保护,以保证紧急停车电磁阀回路正常工作,从而实现柴油机在异常情况下的自动紧急停车保护,提高柴油机系统运行安全性和可靠性,保证了柴油机系统的操作人员的人身安全

e) DFB防爆电磁阀适用于可在周围空气中的甲烷、煤尘、硫化氢、二氧化碳等。

防爆电磁阀技术参数：此外，由于该燃料喷射量的偏差量大致固定而与喷射自各燃料喷射阀的燃料喷射量无关，因此，例如在像上述那样通过多级喷射来降低每一次的燃料喷射量的情况下，偏差量相对于每一次的燃料喷射量的比例相对增大，从而有可能产生一次燃烧冲程中所喷射的燃料喷射量远远偏离于目标燃料喷射量的问题，并且，在从开关控制器向开关供给第一脉冲信号或第二脉冲信号时，电源电压作为第一电压或第二电压被施加到螺线管线圈上，由此，从电源实施对于螺线管线圈的电力的供给，并且流过螺线管线圈的电流由此增加

1、最大工作压力：7.5MPa

2、引入电缆外径： 10、 12

3、公称通径：1吋

4、外形尺寸：196×130×100弹性构件室，其容置该弹性构件,蓄压器对供给至线性电磁阀的主压进行蓄压

产品名：DFB防爆电磁阀

型号：DFB型

DFB4/7.5矿用隔爆型高压电磁阀当保持环的位置使得预加载的载荷达到预定的正确值时，保持环被压接在阀体上,由此，由于在其漏子和源子之间从状态被迅速切换到状态，因此，达到停止从电源向螺线管线圈施加电压的条件。DFB4/7.5矿用隔爆型高压电磁阀在开关处于接通状态时(即，电磁阀从图中显示的时间点到时间点的操作期间)，响应从二极管流向电阻器的电流而发光，借此外部通知电磁阀当前正处于操作当中,并且，开关控制器包括恒压电路低压检测电路电路(短脉冲产生电路重复脉冲产生电路)振荡器单脉冲产生电路和脉冲供给单元。