

运盛YUNSHENG防爆电磁换向阀34GDBY-H6B-T型号齐全

产品名称	运盛YUNSHENG防爆电磁换向阀34GDBY-H6B-T型号齐全
公司名称	无锡鹏驰机电设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:运盛YUNSHENG 型号:34GDBM-H6B-T 产地:台湾
公司地址	无锡市新吴区金城东路301号
联系电话	0510-82113133 13921398318

产品详情

YUNSHENG运盛防爆阀24GDEY-H6B-T矿用防爆电磁换向阀

隔爆电磁换向阀矿用防爆阀34GDEY 24GDEY BY 34GDEH 34GDEO-H6B-T

24GDEY-H6B-T

24GDEI1-H6B-T

24GDEI3-H6B-T

24GDEIO-H6B-T

24GDBY-H6B-T

24GDBI1-H6B-T

24GDBI3-H6B-T

防爆电磁阀是一种能够承受内部爆炸而不损坏，并且不会引起外部由一种、多种气体或蒸气形成的爆炸性环境的点燃的设备。

其工作原理是通过控制阀体的移动来挡住或漏出不同的排油的孔，而进油孔是常开的，液压油就会进入不同的排油管，然后通过油的压力来推动油缸的活塞，活塞又带动活塞杆，活塞杆带动机械装置动。

这样通过控制电磁铁的电流就控制了机械运动。防爆电磁阀分为长期工作制、反复短时工作制和短时工作制三种，均为长期工作制，即线圈允许长期通电工作。对于长时间阀门开通只有短时关闭的情况，则

宜选用常开电磁

阀。用在短时工作制而批量又很大时，可作特殊订货以降低功耗。

防爆电磁铁是一种用于防爆设备的电磁器件，其工作原理基于电磁场作用下由所产生的电磁力驱动机械设备。

在正常工作时，电磁铁的电磁场被外部控制，铁芯处于吸合状态，从而驱动机械设备进行工作。然而，当环境中可燃气体时，电磁铁的电磁能量不足以点燃对应环境气体，则能够防止爆炸的发生。

防爆电磁铁的结构和工作原理与其他防爆电气设备类似，包括防爆电磁阀、防爆电磁驱动器等。产品主要由铸钢或铸铁制成，防爆等级为二级BT6，主要技术参数是推力或吸力(单位:千克)供电时间。

总之，防爆电磁铁在防爆设备中起着至关重要的作用，其工作原理基于电磁场作用下由所产生的电磁力驱动机械设备，能够在危险环境下防止爆炸的发生

34GDEO-H6B-T

34GDEY-H6B-T

34GDEH-H6B-T

34GDEM-H6B-T

34GDBO-H6B-T

34GDBY-H6B-T

34GDBH-H6B-T

34GDBM-H6B-T