

# 丹佛斯EVRA10-15 , 032F6210手动开启电磁阀

产品名称	丹佛斯EVRA10-15 , 032F6210手动开启电磁阀
公司名称	广州思卓贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:DANFOSS/丹佛斯 型号:EVRA10,EVRA15 连接方式:法兰连接
公司地址	广州市白云区机场路585号315室
联系电话	020-36218410 13312878010

## 产品详情

丹佛斯EVRA10-15 , 032F6210手动开启电磁阀的产品介绍

丹佛斯电磁阀的概述：EVRA10电磁阀是一种直接或者伺服动作的电磁阀，用于氨或氟利昂制冷剂的液体、吸气或热气管路上。EVRA电磁阀可以作为整体进行订货也可以针对各个部件分开提供，如分别订货阀体，线圈和法兰。EVRAT则是辅助开启式伺服电磁阀，可以应用于氨或氟利昂制冷剂的液体、吸气或热气管路上。EVRAT的特殊设计，使它开启时无需压差。因此特别适用于要求开启压差为零的场合。EVRAT必须针对各个部件分别订货，如针对阀体，法兰和线圈进行组合。EVRAT10 / 15 / 20都具有手动开启装置。

丹佛斯EVRA10-15 , 032F6210手动开启电磁阀的特点：

制冷剂

氨、二氧化碳、氟利昂等

温度范围

40 /+105

型号

使用标准线圈时的开启压差( p bar) 介质温度

大

氨用电磁阀的工作压力PB

bar

kv-值 1 )

m<sup>3</sup>/h

小

大(介质为液体时) 2 )

10 W a.c. 12 W a.c. 20 W d.c.

1) Kv值是指当介质为水且密度 =1000kg/m<sup>3</sup> , 通过阀门的压差为 1bar时的流量。

2) 介质状态为气体时的大开启压差 (MOPD)比介质为液体时高大约 1bar。

3) 只可采用交流线圈

4) 可以采用交流 /直流线圈

高 130 , 用于除霜时

环境温度和线圈的防护等级, 见“ 电磁阀线圈 ”

章节