

AIRTEC电磁阀MS-20-310-HN

产品名称	AIRTEC电磁阀MS-20-310-HN
公司名称	上海韦米机电设备有限公司
价格	680.00/个
规格参数	品牌:AIRTEC 型号:AIRTEC电磁阀MS-20-310-HN
公司地址	中国（上海）自由贸易试验区金豫路100号2幢1017室（注册地址）
联系电话	13524125780 13524125780

产品详情

AIRTEC电磁阀MS-20-310-HN 是上海韦米机电设备有限公司主营产品之一，全国销售热线：021-6111 6812 传真：021-51334670 联系人：何洋，在线QQ报价：1875691081

我公司主营进口泵阀液压件、电气备件，上海优势供应商，具有上海一般纳税人资质（搜索上海一般纳税人资格网上查询），所有商品开具17%增值税发票，原装正品，原厂保障，报价迅速，特价销售，货期短（现货部分可当天发货）。首次合作新客户，订货前，可提供资质证件及最近开出销售发票扫描件以供查询，热诚欢迎广大新老顾客上门洽谈合作！

AIRTEC电磁阀MS-20-310-HN材质说明

功能 3/2单电控，气复位 | 3/2单电控，弹簧复位

连接尺寸 1, 3口：G1/4, 2口：NAMUR

公称通径 6mm

标准额定流量 780NL/min

工作压力范围 3-10bar*

换向时间(6bar)时 开 / 关：16ms/18ms 开 / 关：13ms/16ms

温度范围 -100C ...+700C

材料 阀体：压铸铝合金，阳极氧化，密封件：丁晴橡胶和POM

标准电压 DC:12V,24V AC:24V,115V,230V,50-60Hz
功耗 DC: 4.2W,AC:7,0/4,OVA
通电持续率 100%
防护等级 IP65根据 VDE0470/EN60529
重量 0.320kg

AIRTEC爱尔泰克电磁阀M-04-310-HN-142

AIRTEC爱尔泰克电磁阀M-04-310-HN-152

AIRTEC爱尔泰克电磁阀M-04-310-HN-156

AIRTEC爱尔泰克电磁阀M-04-310-HN-157

AIRTEC爱尔泰克电磁阀M-04-310-HN-161

AIRTEC爱尔泰克电磁阀M-04-310-HN-162

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MN-06-310-HN

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MN-06-311-HN

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MN-06-510-HN

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MN-06-511-HN

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MN-06-520-HN

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MN-06-530-HN

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MN-06-310-HN

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MN-06-311-HN

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MN-06-510-HN

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MN-06-511-HN

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MN-06-520-HN

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MN-06-530-HN

电磁阀（ Electromagnetic valve ）是用电磁控制的工业设备，是用来控制流体的自动化基础元件，属于执行器，并不限于液压、气动。用在工业控制系统中调整介质的方向、流量、速度和其他的参数。电磁阀可以配合不同的电路来实现预期的控制，而控制的精度和灵活性都能够保证。电磁阀有很多种，不同的电磁阀在控制系统的不同位置发挥作用，最常用的是单向阀、安全阀、方向控制阀、速度调节阀等。

电磁阀里有密闭的腔，在不同位置开有通孔，每个孔连接不同的油管，腔中间是活塞，两面是两块电磁铁，哪面的磁铁线圈通电阀体就会被吸引到哪边，通过控制阀体的移动来开启或关闭不同的排油孔，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。这样通过控制电磁铁的电流通断就控制了机械运动。

直接操作锥阀弹簧复位。驱动由常任电信号。

该阀门可以改变一个二位二通功能，关闭排气口3。

在类型MS-20-310/n-HN，字母“N”表示该站的数量。多达6个车站都可用。

单阀的MS - 20 - 310 - HN的都无需手动操作。请取消从字母为hn

订货时的代码。

标准线圈和插座（见第4.063）均包括在内。

请注明订货时所需的控制电压。

airtec电磁阀MS-20-310-HN

XL-050-0160-050

MS-20-310-HN

MS-20-310/1-HN-112

MS-20-310/2-HN-112

MS-20-310/3-HN-112

MS-20-310/4-HN-112

MS-20-310/5-HN-112

MS-20-310/6-HN-112

airtec电磁阀MS-20-310-HN

MS-20-310/1-HN-111

MS-20-310/2-HN-111

MS-20-310/3-HN-111

MS-20-310/4-HN-111

MS-20-310/5-HN-111

MS-20-310/6-HN-111

airtec电磁阀MS-20-310-HN

MS-20-310/1-HN-411

MS-20-310/2-HN-411

MS-20-310/3-HN-411

MS-20-310/4-HN-411

MS-20-310/5-HN-411

MS-20-310/6-HN-411

airtec电动阀MS-20-310-HN

MS-20-310/1-HN-412

MS-20-310/2-HN-412

MS-20-310/3-HN-412

MS-20-310/4-HN-412

MS-20-310/5-HN-412

MS-20-310/6-HN-412

airtec电动阀MS-20-310-HN

MS-18-310/1-HN-112

MS-18-310/2-HN-112

MS-18-310/3-HN-112

MS-18-310/4-HN-112

MS-18-310/5-HN-112

MS-18-310/6-HN-112

airtec电动阀MS-20-310-HN

MS-18-310/1-HN-111

MS-18-310/2-HN-111

MS-18-310/3-HN-111

MS-18-310/4-HN-111

MS-18-310/5-HN-111

MS-18-310/6-HN-111

airtec电动阀MS-20-310-HN

MS-18-310/1-HN-411

MS-18-310/2-HN-411

MS-18-310/3-HN-411

MS-18-310/4-HN-411

MS-18-310/5-HN-411

MS-18-310/6-HN-411

airtec电磁阀MS-20-310-HN

MS-18-310/1-HN-412

MS-18-310/2-HN-412

MS-18-310/3-HN-412

MS-18-310/4-HN-412

MS-18-310/5-HN-412

MS-18-310/6-HN-412

AIRTEC电磁阀中封式KN-05-530-HN

KN-05系列

KN-05-310-HN-142

KN-05-310-HN

KN-05-311-HN

KN-05-510-HN-142

KN-05-510-HN

KN-05-511-HN

KN-05-520-HN

KN-05-530-HN

KN-05-533-HN

KN-05-310-HN

KN-05-311-HN

KN-05-520-HN

KN-05-530-HN

KN-05-533-HN

M-07-510-HN

MC07-510-HN

MC-07-510-HN

AIRTEC电磁阀中泄式KN-05-533-HN

N-06系列

MN-06-310-HN

MN-06-311-HN

MN-06-510-HN

MN-06-511-HN

MN-06-520-HN

MN-06-530-HN

MN-06-310-HN

MN-06-311-HN

MN-06-510-HN

MN-06-511-HN

MN-06-520-HN

MN-06-530-HN

AIRTEC电磁阀中泄式KN-05-533-HN

大流量发生器

带有一个真空口

HF-100

HF-200

HF-300

HF-450

HF-600

HF-1150

HF-1500

43-011-011-001

43-011-022-001

43-011-032-001

43-011-048-001

43-011-065-001

43-011-110-001

43-011-160-001

AIRTEC电磁阀中泄式KN-05-533-HN

多相发生器 4-8个真空口

MI-4/20

MI-4/40

MI-6/30

MI-6/55

MI-8/40

KN-05系列

KN-05-310-HN-142

KN-05-310-HN

KN-05-311-HN

KN-05-510-HN-142

KN-05-510-HN

KN-05-511-HN

KN-05-520-HN

KN-05-530-HN

KN-05-533-HN

KN-05-310-HN

KN-05-311-HN

KN-05-520-HN

KN-05-530-HN

KN-05-533-HN

AIRTEC电磁阀KN-05-310-HN电磁阀KN-05-311-HN

RE-10

28-ST-10-M1-26

LF-10-310/2-HN-412

LF-10-312/2-HN-412

LF-10-314/2-HN-412

LF-10-511-HN-412

LF-10-520-HN-412

LF-10-530-HN-412

LF-10-533-HN-412

LF-10-534-HN-412

RE-10-DT-01

RE-10-DT-02

RE-10-ES

RE-10-RSV

RE-10-V-EP

28-ST-10-M1-26-105

28-ST-10-M1-26-110

LF-10

LF-10-310/2-HN-412

LF-10-312/2-HN-412

LF-10-314/2-HN-412

LF-10-511-HN-412

LF-10-520-HN-412

LF-10-530-HN-412

LF-10-533-HN-412

LF-10-534-HN-412

AIRTEC电磁阀KN-05-310-HN电磁阀KN-05-311-HN

RE-19

RE-19/4

RE-19/6

RE-19/8

RE-19/10

RE-19/12

RE-19/14

RE-19/16.

RE-19/18

RE-19/20

RE-19/22

RE-19/24

RE-19/4-AS2

RE-19/4-AS3

KF-09-510-HN-442

KF-09-511-HN-442

KF-10-510-HN-442

KF-10-511-HN-442

KF-10-530-HN-442

KF-10-533-HN-442

KF-10-534-HN-442

RE-19-DT

RE-19-V

RE-19-V-E

RE-19-V-EP

28-ST-RE-68-M-105

28-ST-RE-68-M-110

54-RE-19-A

54-RE-19-B1

54-RE-19-B2

54-RE-19-M

AIRTEC电磁阀KN-05-310-HN电磁阀KN-05-311-HN

KF-09, KF-10

KF-09-510-HN -442

KF-09-511-HN -442

KF-10-510-HN -442

KF-10-511-HN -442

KF-10-520-HN -442

KF-10-530-HN -442

KF-10-533-HN -442

KF-10-534-HN -442

RE-26

RE-26/08-M-1-080

KF-26-310/2-HN-S12

KF-26-312/2-HN-S12

KF-26-314/2-HN-S12

KF-26-510-HN-S12

KF-26-511-HN-S12

KF-26-520-HN-S12

KF-26-530-HN-S12

KF-26-533-HN-S12

KF-26-534-HN-S12

RE-16-B-01

RE-19-DT

RE-26-B-02

RE-26-RSV

28-ST-16-M1-25-105

28-ST-16-M1-25-110

28-ST-16-M1-44-105

28-ST-16-M1-44-110

28-ST-RE-16-01-B1

28-ST-RE-16-02-B1

54-RE-16-AS3

54-RE-26-B1

54-RE-26-B3

54-RE-26-M-1

AIRTEC电磁阀KN-05-310-HN电磁阀KN-05-311-HN

KF-26

KF-26-310/2-HN-S12

KF-26-312/2-HN-S12

KF-26-314/2-HN-S12

KF-26-510-HN-S12

KF-26-511-HN-S12

KF-26-520-HN-S12

KF-26-530-HN-S12

KF-26-533-HN-S12

KF-26-534-HN-S12

N-06系列

MN-06-310-HN

MN-06-311-HN

MN-06-510-HN

MN-06-511-HN

MN-06-520-HN

MN-06-530-HN

MN-06-310-HN

MN-06-311-HN

MN-06-510-HN

MN-06-511-HN

MN-06-520-HN

MN-06-530-HN

AIRTEC电磁阀中封式KN-05-530-HN

大流量发生器

带有一个真空口

HF-100

HF-200

HF-300

HF-450

HF-600

HF-1150

HF-1500

43-011-011-001

43-011-022-001

43-011-032-001

43-011-048-001

43-011-065-001

43-011-110-001

43-011-160-001

AIRTEC电磁阀中封式KN-05-530-HN

多相发生器 4-8个真空口

MI-4/20

MI-4/40

MI-6/30

MI-6/55

MI-8/40

AIRTEC电磁阀中封式KN-05-530-HN

AIRTEC电磁阀MN-06-530-HN

三位五通，NAMUR电磁阀

G1/4,650N L/min

中封式MN-06-530-HN

弹簧复位，带手控按钮MN-06-311-HN

结构特点：

滑柱导套式结构，用于单作用弹簧复位气缸。

线圈及插座见D 4.281页。若无特殊要求，供货时配标准线圈。

订货时请注明所需的电压。举例：MN-06-310-HN-230VAC

功能 2单电控，气复位 I3/2单电控，弹簧复位

连接 3口：G1/4，2口：NAMUR

公称 1m

标准 ONL/min

MN-06-310-HN

MN-06-311-HN

MN-06-510-HN

MN-06-511-HN

MN-06-520-HN

MN-06-530-HN

MN-06-310-HN

MN-06-311-HN

MN-06-510-HN

MN-06-511-HN

MN-06-520-HN

MN-06-530-HN

AIRTEC电磁阀MN-06-530-HN

KN-05系列

KN-05-310-HN-142

KN-05-310-HN

KN-05-311-HN

KN-05-510-HN-142

KN-05-510-HN

KN-05-511-HN

KN-05-520-HN

KN-05-530-HN

KN-05-533-HN

KN-05-310-HN

KN-05-311-HN

KN-05-520-HN

KN-05-530-HN

KN-05-533-HN

AIRTEC电磁阀MN-06-530-HN

MI-01系列

MI-01-510-HN

MI-01-511-HN

MI-01-520-HN

MI-01-530-HN

MI-01-533-HN

AIRTEC电磁阀MN-06-530-HN

MI-02系列

MI-02-510-HN-112

MI-02-510-HN

MI-02-511-HN

MI-02-520-HN

MI-02-530-HN

MI-02-533-HN

MI-02-510-HN

MI-02-511-HN

MI-02-520-HN

MI-02-530-HN

MI-02-533-HN.

MI-03系列

MI-03-510-HN-112

MI-03-510-HN

MI-03-511-HN

MI-03-520-HN

MI-03-530-HN

MI-03-533-HN

电磁阀在液路系统中用来实现液路的通断或液流方向的改变，它一般具有一个可以在线圈电磁力驱动下滑动的阀芯，阀芯在不同的位置时，电磁阀的通路也就不同。阀芯的工作位置有几个，该电磁阀就叫几

位电磁阀：阀体上的接口，也就是电磁阀的通路数，有几个通路口，该电磁阀就叫几通电磁阀。

电磁阀安装后，一般所有接口都应该是连接好了的，所谓工作位置指的是阀芯的位置。阀芯在线圈不通电时处在甲位置，在线圈通电时处在乙位置，阀芯在不同位置时，对各接口起到或接通或封闭的作用。

电磁阀二位是指电磁阀的阀芯有两个不同的工作位置(开、关)。

电磁阀二通、三通指电磁阀的阀体上有两个、三个通道口;

比如二位二通电磁阀是一进一出(二个通道、最普通常见)

二位三通电磁阀控制液体是一进二出(两出分别是一个常开一个常闭);气动换向电磁阀是一进一出—排气;液压一进一出—回油。

了解了电磁阀的这些常识，相信大家对电磁阀有了进一步的认识。电磁阀的“位”指的是阀芯的工作位置有几个，“通”是指，阀体上的通路数。

MS-20系列3/2提动阀

MS-20-310/n-HN-112

MS-20-310-HN

AIRTEC电磁阀MN-06-530-HN

MS-18-310/n-HN-112

MS-18-310/n-HN

MS-18-310-HN

MSO-18-310/n-HN

MSO-18-310-HN

AIRTEC电磁阀MN-06-530-HN

M-20

M-20-510-HN-112

M-20-510-HN

M-20-520-HN

M-20-530-HN

M-20-533-HN

公示：因工业液压、自动化各进口品牌备件型号繁多，欧美产品价格实时变化，因此很难实时标出准确

价格，请以业务员实际报价单价格为准！

给您带来不便敬请谅解，询价请您发正式询价单传真到021-51334670 电话021-61116812 欢迎来电咨询