

KM-09-520-HN

产品名称	KM-09-520-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:KM-09-520-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

KM-09-520-HN爱尔泰克电磁阀 德国爱尔泰克优质商品 正品特价 低价销售 现货原装
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：021-61116812 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！

KM-09-520-HN爱尔泰克电磁阀技术数据（有关这些参数之外的应用，请务必向我们咨询！）

液压

最大工作压力 – 入口 bar [psi] 400 [5800] 630 [9150] 400 [5800] 315 [4568]

– 出口 bar [psi] 315 [4568] 315 [4568] 315 [4568] 315 [4568]

最大流量（标准阀门）请参阅第 6 页上的特性曲线

液压油 矿物油（HL，HLP）符合 DIN 51524 规定 1）；

可快速生物降解液压油符合 VDMA 24568 规定（另请

参阅 90221）；HETG（菜籽油）1）；HEPG（聚乙

醇) 2) ; HEES (合成酯) 2) ;

需要时可提供其它液压油

液压油温度范围 °C [°F] -30 至 +80 [-22 至 +176] (NBR 密封件)

-15 至 +80 [5 至 176] (FKM 密封件)

粘度范围 mm²/s [SUS] 10 至 800 [60 至 3710]

液压油最大允许污染度 - 符合 ISO 4406 (c) 规定的清洁度等级 等级 20/18/15 3)

1) 适用于 NBR 和 FKM 密封件

2) 仅适用于 FKM 密封件

3) 在液压系统中必须遵循规定的组件清洁度等级。

有效过滤可防止发生故障, 同时还可延长元件使用寿命。

常规

大小 NG 6 和 8 10 15 和 20 25 和 30

重量 请参阅第 7 页, 第 9 页和第 11 页

安装位置 可选

环境温度范围 °C [°F] -30 至 +80 [-22 至 +176] (NBR 密封件)

-15 至 +80 [5 至 176] (FKM 密封件)

壳体材料的最小强度 必须选择壳体材料, 从而在所有可能的工作条件 (例

如与耐压强度, 螺纹连接强度和紧固扭矩相关) 下提

供足够的安全性。

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。

AIRTEC 爱尔泰克电磁阀 MS-20-310/1-HN-112

AIRTEC 爱尔泰克电磁阀 MS-20-310/2-HN-112

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MS-20-310/3-HN-112

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MS-20-310/4-HN-112

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MS-20-310/5-HN-112

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MS-20-310/6-HN-112

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MS-20-310/1-HN-111

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MS-20-310/2-HN-111

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MS-18-310/1-HN-112

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MS-18-310/2-HN-112

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MS-18-310/3-HN-112

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MS-18-310/4-HN-112

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MS-18-310/5-HN-112

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MS-18-310/6-HN-112

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MS-18-310/1-HN-111

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MS-18-310/2-HN-111

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MS-18-310/3-HN-111

AIRTEC爱尔泰克电磁阀MS-18-310/4-HN-111

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。

AIRTEC电磁阀MN-06-310-HN

气复位，带手控按钮 MN-06-310-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：GI/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-06-310-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-06-310-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-06-310-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

MS-20系列3/2提动阀

MS-20-310/N-HN-112

MS-20-310-HN

AIRTEC电磁阀MN-06-310-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-06-310-HN

M-20

M-20-510-HN-112

M-20-510-HN

M-20-520-HN

M-20-530-HN

M-20-533-HN

电磁阀选型首先应该依次遵循安全性，可靠性，适用性，经济性四大原则，其次是根据六个方面的现场工况（即管道参数、流体参数、压力参数、电气参数、动作方式、特殊要求进行选择）。

选型依据：

1、根据管道参数选择电磁阀的：通径规格（即DN）、接口方式

1) 按照现场管道内径尺寸或流量要求来确定通径（DN）尺寸；

2) 接口方式，一般>DN50要选择法兰接口，DN50则可根据用户需要自由选择。

2、根据流体参数选择电磁阀的：材质、温度组

1) 腐蚀性流体：宜选用耐腐蚀电磁阀和全不锈钢；食用超净流体：宜选用食品级不锈钢材质电磁阀；

R900921833 4WEH10J4X/6EW110N9EK4

R900921835 4WEH22D7X/6EW110N9EK4

R900921836 4WEH10HD4X/OF6EW110N9EK4

R900921838 4WEH22J7X/6EW110N9EK4

R900921841 H-4WEH25J6X/6EW110N9EK4

R900921842 4WEH10E4X/6EW110N9EK4

R900921843 Z4WEH16E63-5X/6EG24N9ETK4QMAG24

R900921853 DBW30A2-5X/315-6EG24N9K4

R900921854 4WEH22J7X/6EW110N9ETSK4

R900921990 4WE6D6X/OFEG125N9K4

R900921992 4WE6EB6X/EG12N9K4

R900922004 4WE6J73-6X/EG24N9K4/A12V

R900922009 3WE6A6X/EG12N9K4

R900922010 H-4WEH22D7X/6EG24N9S2K4

R900922055 4WE6J6X/EW230N9DKL

R900922056 4WE6Y25-6X/EW110N9K4

R900922084 4WEH16E7X/6EG24N9ETK4
R900922090 4WE10G73A3X/CG24N9K4
R900922091 4WE6H73-6X/EG96N9K4/A12
R900922092 4WE6D73-6X/OFEG96N9K4/A12
R900922115 3WE6B9-6X/EG24K4QMBG24
R900922198 DBWTB2-5X/315-6EG24N9K4
R900922200 4WE6D6X/OFEG24N9DKL
R900922203 H-4WEH22J7X/6EW110N9ETS2K4
R900922205 4WE6E6X/EW230N9K4/V
R900922211 4WE6R73-6X/EG24N9K4/A12
R900922277 4WEH22D7X/6EW110N9S2K4
R900922278 4WEH10J4X/6EW110N9ETK4/B08
R900922280 4WEH22J7X/6EW110N9K4/B08
R900922311 DBW30B2-5X/315-6EG24N9K4
R900922320 4WE6D6X/EG48N9DKL/B12
R900922326 4WRZ16W100-6X/6AG24N9EK4/M
R900922336 4WRZ16E150-6X/6AG24N9K4/M
R900922387 4WE6Y6X/EG96N9K4/V
R900922434 4WRZ10E1-25-5X/6A24NETK4/D3M
R900922441 4WRA10W30-2X/G24N9K4/V
R900922449 4WE6P6X/EW110N9K4
R900922458 3WE6A9-6X/EW110N9K4
R900922462 4WEH22E7X/6EG24N9S2K4
R900922469 LFA16D-7X/FX12
R900922472 4WE6E73-6X/EG12N9K4/A12
R900922484 LFA25WEA-7X/A10P10T10

R900922526 4WRZ10E1-25-5X/6A24NK4/M
R900922528 4WRZ16E150-6X/6AG24NEK4/M
R900922534 4WE6D6X/OFEG24N9K4/B20
R900922537 4WE6J6X/EW110N9K4/B08V
R900922540 DBW20B2-5X/315XY6EG24N9K4
R900922541 DR30-5-5X/100Y/12
R900922599 4WRZ16E150-6X/6AG24N9K4/V
R900922608 5WRSE10F1B60-3X/G24K0/B5V
R900922626 4WE6J6X/EW110NK4/V
R900922672 4WE6G73-6X/EG12N9K4
R900922702 4WE6JA6X/EG96N9K4
R900922758 4WRZ25W325-5X/6A24NEK4/MR
R900922791 4WE6D73-6X/EG24N9DK24L/A12VSO482
R900922801 4WS2EM10-5X/90B11ET315K31EV
R900922870 4WRTE10Q2-100P-4X/6EG24ETK31/A1M
R900922872 4WRTE16W6-200L-4X/6EG24ETK31/A1V
R900922880 4WRTE16E200L-4X/6EG24ETK31/A1V
R900922881 4WRTE16Q2-125P-4X/6EG24ETK31/A1V
R900922906 4WEH10HD4X/OF6EW110N9ETS2K4
R900922908 4WEH10D4X/6EW110N9ETS2K4
R900922909 4WEH10J4X/6EW110N9ETS2K4
R900922925 DRE20-5X/315YG24K4M
R900922942 4WEH10J4X/6EG24N9K4/V
R900922999 4WE10D3X/CG12N9K4
R900923000 4WREE6W08-2X/G24K31/A1V
R900923008 4WE6J73-6X/EG96N9K4/A12V

R900923017 ZDREE10VP2-1X/200XLMG24NK31M
R900923021 4WRZ16W1-150-6X/6AG24N9EK4/D3M
R900923022 4WRZ16W150-6X/6AG24N9EK4/D3M
R900923023 4WRZ25W1-325-5X/6A24N9EK4/D3M
R900923037 4WE6JB6X/EG24N9K4/B10
R900923107 LFA32GWA-7X/A10P10T10
R900923136 LC16A40D7X/-004
R900923146 4WRZ32E520-5X/6A24NEK4/D3M
R900923155 4WE6D6X/EG24NK4/V
R900923156 DAW10B2-5X/200-17Y6EG24N9K4
R900923186 4WRZ16W100-6X/6AG24NK4/M
R900923187 DREM20-5X/315YG24K4M
R900923188 DBE10-5X/200YG24NK4M
R900923189 DBE10-5X/315YG24K4M-1
R900923190 DBEM10-5X/315YG24K4M-1
R900923204 4WE6Y6X/EG24N9K4QMAG24
R900923238 DBEM10-5X/200YG24K4M
R900923239 DBEM20-5X/200YG24K4M
R900923241 DBEM20-5X/315YG24K4M
R900923246 4WEH22E7X/6EW110N9S2K4
R900923250 Z4WEH10E62-4X/6EG24N9ETK4
R900923289 DZ6DP1-5X/75M/12
R900923323 4WE6J6X/EW240NK4
R900923324 4WE6D6X/OFEG12NK4
R900923349 4WE6J6X/EW110N9DKL
R900923351 4WE6Y6X/EW110N9DKL

R900923352 4WE6D6X/EW110N9DKL
R900923360 4WE6M6X/EW110N9K4/V
R900923365 4WE6JA6X/EW110N9DKL
R900923369 4WEH22J7X/6EG24N9S2K4
R900923376 4WEH22D7X/6EG24N9ES2K4
R900923398 DBW20B2-5X/200S6EG24N9K4R10V
R900923399 DBW20B2-5X/315S6EG24N9K4R10V
R900923426 4WE6RB6X/EW110N9K4
R900923432 DREE10-5X/200YMG24NK31M
R900923433 DBW20B1-5X/350-6EG24N9DL
R900923462 DBW20B1-5X/315-6EW110N9K4
R900923463 DBW20B2-5X/100-6EW110N9K4V
R900923472 4WRA6W07-2X/G24N9K4/V
R900923476 DBDH6G1X/315JV/12
R900923477 4WEH10H4X/6EG24N9TK4
R900923495 4WE6JA6X/EG12N9K4
R900923501 4WRZE16W6-150-7X/6EG24N9ETK31/A1D3V
R900923519 4WEH22J7X/6EW110N9S2K4
R900923524 4WRE10EA16-1X/24K4/M
R900923531 4WRZ10W50-5X/6A24NETK4/D3M
R900923537 4WRZ25W1-325-5X/6A24NK4/M
R900923543 4WRZ16W1-150-6X/6AG24NETK4/D3M
R900923544 4WRZ25W1-325-5X/6A24NETK4/D3M
R900923621 4WE6V6X/EW110N9K4
R900923624 3WE10A3X/OFCG24N9K4
R900923684 4WEH10J4X/6EG24N9ETK4/B10D3

R900923719 4WEH16E7X/U
R900923744 4WRZ10E1-85-5X/6A24NETK4/M
R900923799 4WEH16D7X/U
R900923804 4WEH16H7X/U
R900923811 4WEH16E7X/6EG24N9K4
R900923812 4WH16HD7X/
R900923821 4WH16C7X/
R900923822 4WEH16T7X/U
R900923828 H-4WEH16D7X/U
R900923830 4WEH16E7X/UET
R900923842 H-4WEH25D6X/6EG24N9K4/V
R900923843 4WE10Y3X/CG125N9K4/V
R900923844 4WE6GA6X/EG12N9K4
R900923859 4WEH16D7X/UET
R900923871 4WH16D7X/
R900923875 4WH16E7X/
R900923896 4WRZ10W85-5X/6A24NETK4/M
R900923938 DBW30B2-5X/200-6EG24N9K4
R900923971 4WEH16E7X/6EG24N9ETK4/B10
R900923989 4WEH16D7X/6EG24N9K4
R900923990 4WEH16E7X/6EG24N9TK4
R900923995 H-4WMM16Q7X/
R900923996 4WEH16C7X/6EW110N9K4
R900924015 4WH16G7X/
R900924016 4WH16J7X/
R900924017 4WE6D6X/EG24N9DLQMAG24

R900924018 4WE6D6X/OFEG12N9K4
R900924021 4WE6EA6X/EW230N9K4
R900924024 4WEH16C7X/6EG24N9K4
R900924030 4WEH16G7X/6EW110N9K4
R900924039 H-4WMM16H7X/
R900924065 4WRE10W1-32-1X/24K4/M
R900924066 4WRE10EA64-1X/24K4/M
R900924136 4WEH10E4X/6EW110N9ETDAL=CSA
R900924167 4WE10HA3X/CW110N9K4
R900924226 4WE6J6X/EW110N9DAL=CSA
R900924283 4WREE6W08-2X/G24K31/F1V
R900924285 4WRZ16E100-6X/6AG24N9ETK4/D3M
R900924291 3WE6A9-6X/EG96N9K4
R900924292 4WE10D3X/OF CG96N9K4
R900924322 H-4WEH25C6X/6EG24N9K4
R900924326 DREME20-5X/315YG24K31M
R900924377 4WRA6EB30-2X/G24N9K4/V
R900924388 LC25B40E7X/V
R900924393 4WE6JB6X/EG24NK4
R900924428 DBE6-1X/100G24NK4M
R900924436 4WE6E6X/EG24N9DKL
R900924481 4WEH16J7X/6EG24N9TS2K4
R900924516 3WE6B6X/EG24N9K4QMAG24/B12
R900924524 4WE6D73-6X/EG24N9K4/A12V
R900924526 4WE10HA3X/CG12N9K4
R900924565 LFA32GWA-7X/P10

R900924580 DBW15BG2-5X/315-6EG24N9K4
R900924595 4WE6JA6X/EG24NK4
R900924597 4WE6J6X/EG24NK4/B10
R900924604 DBDS6P1X/400/12
R900924607 4WREE10V75-2X/G24K31/A1V
R900924622 P2V7/10-20C0+R4/1,60-700RE01+G01E4
R900924639 4WRZ10E50-5X/6A24NETK4/M
R900924715 4WEH16J7X/6EG24N9SK4
R900924717 4WEH10E4X/6EG24N9EK4
R900924725 4WEH16HY7X/6EG24N9K4/10
R900924733 4WEH16Q7X/6EG24N9K4
R900924736 H-4WEH25Y6X/6EG24N9K4
R900924762 4WEH16GA7X/6EG24N9K4
R900924791 4WE6Y6X/EG24N9K4/B25
R900924796 DREM10-5X/315YG24K4V
R900924804 DBW20BG2-5X/100-6EG24N9K4
R900924826 H-4WEH25E6X/6EG24N9ETSK4
R900924837 4WEH16HD7X/6EW110N9K4
R900924843 4WEH16J7X/6EW110N9S2K4
R900924844 4WE10D3X/CW110N9K4/B12
R900924865 4WE6HA6X/EG24K4
R900924874 4WEH16D7X/6EG24N9ETK4/B10
R900924932 4WE6GA6X/EG24N9DK24L
R900924966 4WE6GA6X/EW230N9K4
R900924972 H-4WMM16G7X/
R900924973 4WEH10EA4X/6EG24N9ETK4

R900924975 4WREE10V50-2X/G24K31/F1V
R900924977 4WEH10J4X/6EW110N9ETS2K4/B10D3
R900924978 4WEH16J7X/6EW110N9ETS2K4/B10D3
R900925006 4WRAE6E07-2X/G24N9K31/A1V
R900925010 LFA25WEA-7X/A08
R900925011 4WRZE10W8-50-7X/6EG24N9ETK31/A1V
R900925012 4WRZE25E3-325-7X/6EG24N9ETK31/A1V
R900925013 3DREPE6B-2X/45EG24N9K31/A1V
R900925066 DREME10-5X/200YG24K31M
R900925163 4WEH16G7X/6EG24N9S2K4
R900925171 4WE6C6X/EG42K4
R900925174 4WE10C3X/CW230N9K4/V
R900925192 DBW10B2-5X/350-6EG24N9K4
R900925205 4WE10C3X/CG12NK4
R900925207 4WE6D6X/OFEW110N9K4/B08
R900925212 4WE6J6X/EW230N9DL/B10
R900925268 4WEH10C4X/6EG24N9K4

Airtec valve AIRTEC 爱尔泰克电磁阀 M-07-520-HN、AIRTEC：德国 AIRTEC 阀、AIRTEC 电磁阀、AIRTEC 阀岛、AIRTEC 气源处理器、AIRTEC 标准阀、AIRTEC 机控阀、AIRTEC 手控阀、AIRTEC 逻辑阀、AIRTEC 气控阀、AIRTEC 无杆缸。AIRTEC 上海韦米优势供应，详情请联系我公司

Airtec valve AIRTEC 爱尔泰克电磁阀 M-07-520-HN

AIRTEC：德国 AIRTEC 阀、AIRTEC 阀、AIRTEC 电磁阀、AIRTEC 阀岛、AIRTEC 气源处理器、AIRTEC 标准阀、AIRTEC 机控阀、AIRTEC 手控阀、AIRTEC 逻辑阀、AIRTEC 气控阀、AIRTEC 无杆缸。AIRTEC 上海韦米机电设备有限公司优势供应，详情请联系我公司。