

原厂供应台湾JANUS登胜电磁阀D4-06-2B3 D5-10-2B8 D5-04-3C4

产品名称	原厂供应台湾JANUS登胜电磁阀D4-06-2B3 D5-10-2B8 D5-04-3C4
公司名称	苏州鹏和液压有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	相城区元和街道汇萃商业广场2幢
联系电话	0512-65468600 15862468879

产品详情

参数定义

1.公称口径：(nominal diameter)，又称平均外径(mean outside diameter)，表示符号DN，就是各种管子与管路附件的通用口径。同一公称直径的管子与管路附件均能相互连接，具有互换性.它不是实际意义上的管道外径或内径，虽然其数值跟管道内径较为接近或相等，为了使管子、管件连接尺寸统一，采用公称直径（也称公称口径、公称通径）。例如焊接钢管按厚度可分为薄壁钢管、普通钢管和加厚钢管。其公称直径不是外径，也不是内径，而是近似普通钢管内径的一个名义尺寸。每一公称直径，对应一个外径，其内径数值随厚度不同而不同。公称直径可用公制mm表示，也可用英制in表示。管路附件也用公称直径表示，意义同有缝管。

2.公称压力：(Nominal pressure)，表示符号PN，在一定温度下应用时允许的大工作压力。对碳钢阀体的控制阀，指300 以下应用时允许的大工作压力；对铸铁阀体，指120 以下应用时允许的大工作压力；对不锈钢阀体的控制阀，指250 以下应用时允许的大工作压力。当工作温度升高时，阀体的耐压会降低。例如，公称压力为6.4MPa（PN64）的碳钢控制阀，用于300 时的耐压为5.2MPa，用400 时的耐压为4.1MPa，用于450 时的耐压为2.9MPa。因此，控制阀公称压力的确定不仅要根据高工作压力，还需根据高工作温度和材质特性，而不仅仅只需满足公称压力大于工作压力。

台湾登胜JANUS电磁阀

V-15-A1-R-A V18-A2-L-A V23-A3-R-A V-38-A4-R-A V50-A1-L-A V70-A2-R-A

DS-12-F-R DS-12-F-L DS-12-L-R DS-12-L-L DS-13-F-R DS-13-F-L

DS-13-L-R DS-13-L-L DS-14-F-R DS-14-F-L DS-14-L-R DS-14-L-L,

HVP-30-F-A2 HVP-30-F-A3 HVP-40-F-A2 HVP-40-F-A3 RV2R1-8-L-R

RV2R1-12-F-R CPD-F-03-A2-E CPD-G-03-A1-E CPD-G-04-A2-E CPD-G-06-A3-E

CPD-T-10-A1-E台湾登胜JANUS总代理

D4-04-3C2,D4-04-2B2,D4-06-3C2,D4-06-2B2,D4-10-3C2,D4-10-2B2

D5-04-3C2,D5-04-2B2,D5-06-3C2,D5-06-2B2,D5-10-3C2,D5-10-2B2

D4-04-3C3,D4-04-2B3,D4-06-3C3,D4-06-2B3,D4-10-3C3,D4-10-2B3

D5-04-3C3,D5-04-2B3,D5-06-3C3,D5-06-2B3,D5-10-3C3,D5-10-2B3

D4-04-3C4,D4-04-2B8,D4-06-3C4,D4-06-2B8,D4-10-3C4,D4-10-2B8

D5-04-3C4,D5-04-2B8,D5-06-3C4,D5-06-2B8,D5-10-3C4,D5-10-2B8

台湾登胜JANUS总代理

D4-04-3C-AC,D4-04-2B-AC,D4-06-3C-AC,D4-06-2B-AC,D4-10-3C-AC,

D4-10-2B-AC, D4-04-3C-DC,D4-04-2B-DC,D4-06-3C-DC,D4-06-2B-DC,

D4-10-3C-DC,D4-10-2B-DC, D5-04-3C-AC,D5-04-2B-AC,D5-06-3C-AC,

D5-06-2B-AC,D5-10-3C-AC,D5-10-2B-AC, D5-04-3C-DC,D5-04-2B-DC,

D5-06-3C-DC,D5-06-2B-DC,D5-10-3C-DC,D5-10-2B-DC

D4-04-3C2,D4-04-2B2,D4-06-3C2,D4-06-2B2,D4-10-3C2,D4-10-2B2.

D5-04-3C2,D5-04-2B2,D5-06-3C2,D5-06-2B2,D5-10-3C2,D5-10-2B2.

D4-04-3C3,D4-04-2B3,D4-06-3C3,D4-06-2B3,D4-10-3C3,D4-10-2B3.

D5-04-3C3,D5-04-2B3,D5-06-3C3,D5-06-2B3,D5-10-3C3,D5-10-2B3.

D4-04-3C4,D4-04-2B8,D4-06-3C4,D4-06-2B8,D4-10-3C4,D4-10-2B8.

美国GRACO气动隔膜泵 美国GRACO打胶泵 美国GRACO柱塞泵 美国GRACO润滑泵 美国GRACO喷涂机
美国GRACO加注机

美国GRACO气动隔膜泵D12091

美国GRACO气动隔膜泵D11021

美国GRACO气动隔膜泵D150A1

美国GRACO气动隔膜泵D12096

美国GRACO气动隔膜泵D32911

美国GRACO气动隔膜泵D31255

美国GRACO气动隔膜泵D31211

美国GRACO气动隔膜泵D52911

美国GRACO气动隔膜泵D52966

美国GRACO气动隔膜泵D51211

美国GRACO气动隔膜泵D52311

美国GRACO气动隔膜泵D53211

美国GRACO气动隔膜泵D54311

美国GRACO气动隔膜泵D53311

美国GRACO气动隔膜泵D53331

美国GRACO气动隔膜泵D54331

美国GRACO气动隔膜泵D73211

美国GRACO气动隔膜泵D73911

美国GRACO气动隔膜泵647666

美国GRACO气动隔膜泵647035

美国GRACO气动隔膜泵746028

美国GRACO气动隔膜泵647075

美国GRACO气动隔膜泵649034

美国GRACO气动隔膜泵649049

美国GRACO气动隔膜泵651009

美国GRACO气动隔膜泵651000

美国GRACO气动隔膜泵DB3321

美国GRACO气动隔膜泵DB4311

美国GRACO气动隔膜泵DB2911

美国GRACO气动隔膜泵DB2966

美国GRACO气动隔膜泵DB5A11

美国GRACO气动隔膜泵DF3666

美国GRACO气动隔膜泵DF3525

美国GRACO气动隔膜泵DF3311

美国GRACO气动隔膜泵DF2911

美国GRACO气动隔膜泵DF2311

美国GRACO气动隔膜泵DF4311

美国GRACO气动隔膜泵DF5A11