

# DAY-03-P-31.5c-50宁波华液HOYEA叠加式液控单向阀 现货供应

产品名称	DAY-03-P-31.5c-50宁波华液HOYEA叠加式液控单向阀 现货供应
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

HOYEA电磁阀 华液电磁阀

FW-03-2B3L-D24-50 FW-03-2B8L-D24-50 FW-03-2B11BL-D24-50 FW-03-2B12BL-D24-50

FW-03-3C2-D12-50 FW-03-3C3-D12-50 FW-03-3C4-D12-50 FW-03-3C5-D12-50

FW-03-3C6-D12-50 FW-03-3C7-D12-50 FW-03-3C8-D12-50 FW-03-3C9-D12-50

FW-03-3C10-D12-50 FW-03-3C11-D12-50 FW-03-3C12-D12-50 FW-03-3C25-D12-50

FW-02-3C2-A110-50 FW-02-3C3-A110-50 FW-02-3C4-A110-50 FW-02-3C5-A110-50

FW-02-3C6-A110-50 FW-02-3C7-A110-50 FW-02-3C8-A110-50 FW-02-3C9-A110-50

FW-02-3C10-A110-50 FW-02-3C11-A110-50 FW-02-3C12-A110-50 FW-02-3C25-A110-50

FW-02-2B2-A110-50 FW-02-2B3-A110-50 FW-02-2B8-A110-50 FW-02-2B2B-A110-50

FW-02-2B3B-A110-50 FW-02-2B4B-A110-50 FW-02-2B9B-A110-50 FW-02-2B11B-A110-50

FW-02-2B12B-A110-50 FW-02-2B2BL-A110-50 FW-02-2B3BL-A110-50 FW-02-2B2L-A110-50

FW-02-2B2-A220-50 FW-02-2B3-A220-50 FW-02-2B8-A220-50 FW-02-2B2B-A220-50

FW-02-2B3B-A220-50 FW-02-2B4B-A220-50 FW-02-2B9B-A220-50 FW-02-2B11B-A220-50

FW-02-2B12B-A220-50 FW-02-2B2BL-A220-50 FW-02-2B3BL-A220-50 FW-02-2B2L-A220-50

FW-02-2B3L-A220-50 FW-02-2B8L-A220-50 FW-02-2B11BL-A220-50 FW-02-2B12BL-A220-50

FW-03-2B2-A110-50 FW-03-2B3-A110-50 FW-03-2B8-A110-50 FW-03-2B2B-A110-50

FW-03-2B3B-A110-50 FW-03-2B4B-A110-50 FW-03-2B9B-A110-50 FW-03-2B11B-A110-50

FW-03-2B12B-A110-50 FW-03-2B2BL-A110-50 FW-03-2B3BL-A110-50 FW-03-2B2L-A110-50

FW-02-3C2-D24-50 FW-02-3C3-D24-50 FW-02-3C4-D24-50 FW-02-3C5-D24-50

FW-02-3C6-D24-50 FW-02-3C7-D24-50 FW-02-3C8-D24-50 FW-02-3C9-D24-50

FW-02-3C10-D24-50 FW-02-3C11-D24-50 FW-02-3C12-D24-50 FW-02-3C25-D24-50

FW-02-2B2-D24-50 FW-02-2B3-D24-50 FW-02-2B8-D24-50 FW-02-2B2B-D24-50

FW-02-2B3B-D24-50 FW-02-2B4B-D24-50 FW-02-2B9B-D24-50 FW-02-2B11B-D24-50

FW-02-2B12B-D24-50 FW-02-2B2BL-D24-50 FW-02-2B3BL-D24-50 FW-02-2B2L-D24-50

FW-02-2B3L-D24-50 FW-02-2B8L-D24-50 FW-02-2B11BL-D24-50 FW-02-2B12BL-D24-50

先导式电磁阀，通电时，依靠电磁力提起阀杆，导阀口打开，此时电磁阀上腔通过先导孔卸压，在主阀芯周围形成上低下高的压差，在压力差的作用下，流体压力推动主阀芯向上移动将主阀口打开；断电时，在弹簧力和主阀芯重力的作用下，阀杆复位，先导孔关闭，主阀芯向下移动，主阀口关闭；电磁阀上腔压力升高，流体压力向主阀芯加压，密封更好。

## 简介

### 工作原理

零压差或自流状态的介质，小口径一般选用直动式电磁阀；阀前后存在压力差，大口径则选用先导式电磁阀。

### 特点

流体压力范围上限较高，可任意安装(需定制)但必须满足流体压差条件。

### 特性编辑

- 1.先导膜片式结构，低功能。
- 2.保护型膜片结构设计，寿命延长两倍。
- 3.配管方式可以任意角度安装，为增强寿命好是水平管接线圈朝上。
- 4.线圈防护等级IP65。

## 适用介质编辑

适用介质：液体、水、热水、气体、油、瓦斯等。

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