

# 台湾YUKEN油研AME-PF-D24-10T比例放大器

产品名称	台湾YUKEN油研AME-PF-D24-10T比例放大器
公司名称	无锡鹏驰机电设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:YUKEN 型号:AME-PF-D24-10T 产地:台湾
公司地址	无锡市新吴区金城东路301号
联系电话	0510-82113133 13921398318

## 产品详情

台湾YUKEN 油研AME-PF-D24-10T比例放大器

AMN-D-20T

AMN-D-20T325

AMN-W-10T

AME-F-D48-20

AME-PF-D24-10T

AMN-D-10

AMN-W-10

AMN-G-10

AME-PF-DC

AME-D2-1010-11

AME-F-D48-10

AMN-D-20

AMN-W-10

AMN-D-10日

AME-D-11-48-10

YUKEN油研DSG-01-2B2B电磁换向阀

对单芯而言，当介质是流开型时，阀稳定性好；当介质是流闭型时，阀的稳定性差。双座阀有两个阀芯，下阀芯处于流闭，上阀芯处于流开，这样，在小开度工作时，流闭型的阀芯就容易引起阀的振动，这就是双座阀不能用于小开度工作的原因所在。

S-DSG-01-2B2A-D24-C-N-50-L

S=无冲击型

DSG=系列号（电磁换向阀『板式连接』）

-01=公称尺寸（01 02 03）

-2=位置数（2和3）

B=滑阀弹簧安装形式（C:弹簧对中 D:无弹簧定位 B:弹簧偏置 C:弹簧对中 B:弹簧偏置）

2=滑阀机能（2,3,4,40,6,60,8,9,10,12）

A=弹簧偏置与中立时（A和B）

-D24=线圈型号（交流AC A100,A120,A200,A240.直流DCD12,D24, D100.交流（本整型）AC DCR100, R200）

-C=手动操作形式（无记号带手动推杆C:带手动锁紧按钮可供选择）

-N=电气接线形式（无记号:接线盒型N:插头式（任选）N1:带通电指示灯的插入式（任选））

#NAME?

#NAME?

BG-03-32T BG-03-3231T BG-03-3231

BG-03-32 BG-06-32 BG-10-32

BT-03-32 BT-06-32 BT-10-32

台湾油研：BG-03-32

台湾油研：BG-03-3231（背压）

台湾油研：BG-03-V-32

台湾油研：BG-06-32

台湾油研：BG-06-3231（背压）

台湾油研：BG-10-3231（背压）

日本油研：BG-03-32 EX

日本油研：BG-06-32 EX

日本油研：BG-06-V-32 EX

日本油研：BG-10-32 EX

DSG-01-2B2-A240-N1-50 DSG-01-2B2-A100-N1-50 DSG-01-2B2-D24-N1-50

DSG-01-2B3-A240-N1-50 DSG-01-2B3-A100-N1-50 DSG-01-2B3-D24-N1-50

DSG-01-2B2B-A240-N1-50 DSG-01-2B2B-A100-N1-50 DSG-01-2B2B-D24-N1-50

DSG-01-2B3B-A240-N1-50 DSG-01-2B3B-A100-N1-50 DSG-01-2B3B-D24-N1-50

DSG-01-2B60B-A240-N1-50 DSG-01-2B60B-A100-N1-50 DSG-01-2B60B-D24-N1-50

DSG-01-2B4A-A240-N1-50 DSG-01-2B4A-A100-N1-50 DSG-01-2B4A-D24-N1-50

DSG-01-2D2-A240-N1-50 DSG-01-2D2-A100-N1-50 DSG-01-2D2-D24-N1-50

DSG-01-3C2-A240-N1-50 DSG-01-3C2-A100-N1-50 DSG-01-3C2-D24-N1-50

DSG-01-3C3-A240-N1-50 DSG-01-3C3-A100-N1-50 DSG-01-3C3-D24-N1-50

DSG-01-3C4-A240-N1-50 DSG-01-3C4-A100-N1-50 DSG-01-3C4-D24-N1-50

DSG-01-3C60-A240-N1-50 DSG-01-3C60-A100-N1-50 DSG-01-3C60-D24-N1-50

DSG-01-3C9-A240-N1-50 DSG-01-3C9-A100-N1-50 DSG-01-3C9-D24-N1-50

DSG-01-3C10-A240-N1-50 DSG-01-3C10-A100-N1-50 DSG-01-3C10-D24-N1-50

DSG-01-3C12-A240-N1-50 DSG-01-3C12-A100-N1-50 DSG-01-3C12-D24-N1-50