

# YUKEN油研DSG-01-2B2B电磁换向阀

产品名称	YUKEN油研DSG-01-2B2B电磁换向阀
公司名称	无锡鹏驰机电设备有限公司
价格	320.00/台
规格参数	YUKEN油研:1 DSG-01-2B2B:1 台湾:1
公司地址	无锡市新吴区金城东路301号
联系电话	13914105511

## 产品详情

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））-50=设计号-L=电磁铁反装（L:电磁铁反向装配标注）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