

直销台湾WILSHEN伟圣溢流阀BSG-03-1PN-3-30-B2-A220-20

产品名称	直销台湾WILSHEN伟圣溢流阀BSG-03-1PN-3-30-B2-A220-20
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

不高的寻戳过或过付军或过付军或过军或过过过过过付多过付多过付多

可靠性

- 1、工作寿命，此项不列入出厂试验项目，属于型式试验项目。为确保质量应选正规厂家的产品。
- 2、工作制式：分长期工作制，反复短时工作制和短时工作制三种。本公司常规产品均为长期工作制，线圈允许长期通电工作。对于长时间阀门开通只有短时关闭的情况，则宜选用常开电磁阀。用在短时工作制而批量又很大时，可作特殊订货以降低功耗。
- 3、工作频率：动作频率要求高时，结构应优选直动式电磁阀，电源听优选交流。
- 4、动作可靠性

严格地来说此项试验尚未正式列入我国电磁阀标准，为确保质量应选正规厂家的产品。有些场合动作次数并不多，但对可靠性要求却很高，如消防、紧急保护等，切不可掉以轻心。特别重要的，还应采取两只连用双保险。

台湾WILSHEN伟圣手动换向阀

DMT系列手动换向阀部分型号：

DMT-03-3C2 DMT-03-3D2

DMT-03-3C3 DMT-03-3D3

DMT-03-3C4 DMT-03-3D4

DMT-03-3C5 DMT-03-3D5

DMT-03-3C6 DMT-03-3D6

DMT-03-3C60 DMT-03-3D60

DMT-04-3C2 DMT-04-3D2

DMT-04-3C3 DMT-04-3D3

DMT-04-3C4 DMT-04-3D4

DMT-04-3C40 DMT-04-3D40

DMT-04-3C5 DMT-04-3D5

DMT-04-3C6 DMT-04-3D6

DMT-04-3C60 DMT-04-3D60

DMT-06-3C2 DMT-06-3D2

DMT-06-3C3 DMT-06-3D3

DMT-06-3C4 DMT-06-3D4

DMT-06-3C5 DMT-06-3D5

DMT-06-3C6 DMT-06-3D6

DMT-10-3C2 DMT-10-3D2

DMT-10-3C3 DMT-10-3D3

DMT-10-3C4 DMT-10-3D4

DMT-10-3C5 DMT-10-3D5

DMT-10-3C6 DMT-10-3D6

DMT-10-3C60 DMT-10-3D60

DMG-03-3C2 DMG-03-3D2

DMG-03-3C3 DMG-03-3D3

DMG-03-3C4 DMG-03-3D4

DMG-03-3C5 DMG-03-3D5

DMG-03-3C6 DMG-03-3D6

DMG-03-3C60 DMG-03-3D60

台湾EALY弋力叶片泵 台湾EALY弋力办事处

台湾EALY弋力总经销 台湾EALY弋力代理

高压定量叶片泵PV2R1-10-F-RAA,

PV2R1-12-F-RAA,PV2R1-14-F-RAA,

高压定量叶片泵PV2R2-26,PV2R2-33,

叶片泵PV2R2-41 叶片泵PV2R2-47 叶片泵PV2R2-53 叶片泵PV2R2-59

叶片泵PV2R2-65 叶片泵PV2R2-75 叶片泵PV2R2-26-F-RAA

PV2R2-33-F-RAA PV2R2-41-F-RAA

PV2R2-47-F-RAA PV2R2-53-F-RAA,

PV2R2-59-F-RAA PV2R2-65-F-RAA,

PV2R2-75-F-RAA PV2R2-26-F-LAA,

PV2R2-33-F-LAA PV2R2-41-F-LAA,

PV2R2-47-F-LAA PV2R2-53-F-LAA,

PV2R2-59-F-LAA PV2R2-65-F-LAA,

PV2R2-75-F-LAA PV2R2-26-L-RAA,

PV2R2-33-L-RAA PV2R2-41-L-RAA,

PV2R2-47-L-RAA PV2R2-53-L-RAA,

PV2R2-59-L-RAA PV2R2-65-L-RAA,

PV2R2-75-L-RAA PV2R2-26-L-LAA,

PV2R2-33-L-LAA PV2R2-41-L-LAA,

PV2R2-47-L-LAA PV2R2-53-L-LAA,

PV2R2-59-L-LAA PV2R2-65-L-LAA.

PV2R2-75-L-LAA

高压定量叶片泵PV2R3-52 PV2R3-60,

PV2R3-66 PV2R3-85 PV2R3-76 PV2R3-94 PV2R3-116

PV2R3-125 PV2R3-136 PV2R3-153

PV2R3-52-F-RAA-31 PV2R3-60-F-RAA-31

PV2R3-66-F-RAA-31 PV2R3-85-F-RAA-31

PV2R3-76-F-RAA-31 PV2R3-94-F-RAA-31

PV2R3-116-F-RAA-31 PV2R3-125-F-RAA-31

PV2R3-136-F-RAA-31 PV2R3-153-F-RAA-31

PV2R3-52-L-RAA-31 PV2R3-60-L-RAA-31

PV2R3-66-L-RAA-31 PV2R3-85-L-RAA-31

PV2R3-76-L-RAA-31 PV2R3-94-L-RAA-31

PV2R3-116-L-RAA-31 PV2R3-125-L-RAA-31

PV2R3-136-L-RAA-31 PV2R3-153-L-RAA-31

高压定量叶片泵PV2R4-125 PV2R4-136

PV2R4-153 PV2R4-184 PV2R4-200 PV2R4-237 PV2R4-250

PV2R4-125-F-RAA-30 PV2R4-136-F-RAA-30

PV2R4-153-F-RAA-30 PV2R4-184-F-RAA-30

PV2R4-200-F-RAA-30 PV2R4-237-F-RAA-30

PV2R4-250-F-RAA-30 PV2R4-125-L-RAA-30

PV2R4-136-L-RAA-30 PV2R4-153-L-RAA-30

PV2R4-184-L-RAA-30 PV2R4-200-L-RAA-30

PV2R4-237-L-RAA-30 PV2R4-250-L-RAA-30