

接单生产品的介绍

		记载页码
气源处理单元用流量传感器	CXU30-FSM2	卷末19
洁净气体单元用流量传感器	CAU30-FSM2	卷末19
气源处理单元用针阀模块	CXU30	卷末19
排水口特注	W/F/M3000・4000	卷末19
排水口宝塔型接头	B7019-2C	卷末19
水用过滤器	A1019	卷末19
带无触点开关压力表	G59D	卷末19
带设定压力上限挡块	RPE1000	卷末20
旋钮锁定机构	R3000/4000	卷末20
残压排出阀	PBC	卷末20
白凡士林	W/F/R※000、QEV2、SHV2	卷末21
氟	W/F/R※000	卷末21
凡士林涂装	CHV2、GW	卷末21

接单生产品

可制作接单生产品。详情请咨询本公司销售人员。

CXU30-FSM2 气源处理单元用流量传感器

- 可模块化连接气源处理单元
- 流量范围500、1000L/min (ANR)

CAU30-FSM2 洁净气体单元用流量传感器

- 可模块化连接洁净气体单元
- 流量范围500、1000L/min (ANR)

CXU30 气源处理单元用针阀模块

- 可模块化连接气源处理单元
- 流量调整针阀

W/F/M3000·4000 排水口特注

- 排水口：Rc1/8、Rc1/4
- 配管口径：Rc1/4、Rc3/8、Rc1/2

B7019-2C 排水口宝塔型接头

- 带活塞排水(D)，可进行排水配管
- 推荐气管：3/16 (英寸规格 内径 ϕ 2.99)

A1019 水用过滤器

- 使用流体：常规工业用洁净水
- 过滤精度：100 μ m
- 配管口径：Rc1/4



G59D 带无触点开关压力表

- 无需担心触点受损的无触点输出型
- PNP晶体管·集电极开路
- 外径： ϕ 52.5 配管口径：R1/4 满量程：1.0MPa
- 开关设定范围：0.1~0.8MPa



接单生产对应品

接单生产品(安全)

可制作接单生产品。详情请咨询本公司销售人员。

RPE1000 带设定压力上限挡块

- 基于挡块的设定压力上限机构
- 配管口径：Rc1/4



R3000/4000 旋钮锁定机构

- 基于特殊螺钉的旋钮锁定机构
- 配管口径：Rc1/4、Rc3/8、Rc1/2



PBC 压排出阀

- 排出驱动阀和气缸间的残压
- 配管口径：Rc1/4
- 备有基本型和3通阀内置型2种

接单生产品(润滑脂特注)

可制作接单生产品。详情请咨询本公司销售人员。

W/F/R※000 白凡士林

- 流体通路部润滑脂改为白凡士林
- 配管口径：Rc1/8、Rc1/4、Rc3/8、Rc1/2、Rc3/4、Rc1



W/F/R※000 氟

- 流体通路部润滑脂改为氟类润滑脂
- 配管口径：Rc1/8、Rc1/4、Rc3/8、Rc1/2、Rc3/4、Rc1



QEV2 白凡士林

- 流体通路部润滑脂改为白凡士林
- 配管口径：Rc1/8~Rc1



SHV2 白凡士林

- 流体通路部润滑脂改为白凡士林
- 配管口径：Rc1/8~Rc1

