

批量398-15、 398.263 G1/2、 398-10、 398.253气源处理三联件

产品名称	批量398-15、 398.263 G1/2、 398-10、 398.253气源处理三联件
公司名称	奉化市鸿宇气动有限公司
价格	68.00/件
规格参数	是否提供加工定制:是 品牌:鸿宇 型号:398.263G1/2
公司地址	奉化市溪口工业园区
联系电话	86-057488847680 13968304744

产品详情

是否提供加工定制	是	品牌	鸿宇
型号	398.263 G1/2	适用范围	压缩空气
规格	398-15	口径	15 G1/2 (mm)
建议用油	ISO VG32或同级用油	结构	三联件
材质	压铸铝	过滤精度	50-75um
调压范围	0.05-1.0 (Mpa)	最高使用压力	1.6 (Mpa)
重量	1.5 (kg)		

39系列气源处理件（高质量）该系列气源处理件是引进海隆基型，包括过滤器、减压阀、过滤减压阀、油雾器以及它们组成的二联件、三联件。采用标准化的模块设计，能任意组合和分解，产品设计合理，调整方便。接管口径：g1/8-g1 使用压力：0.05 ~ 1.0mpa 适用温度：-5 ~ 50 ° c

气压传动系统中，气动三联件是指空气过滤器、减压阀和油雾器，有些品牌的电磁阀和气缸能够实现无油润滑（靠润滑脂实现润滑功能），便不需要使用油雾器！

其中减压阀可对气源进行稳压，使气源处于恒定状态，可减小因气源气压突变时对阀门或执行器等硬件的损伤。过滤器用于对气源的清洁，可过滤压缩空气中的水份，避免水份随气体进入装置。油雾器可对机体运动部件进行润滑，可以对不方便加润滑油的部件进行润滑，大大延长机体的使用寿命。

在气动技术中，将空气过滤器，减压阀和油雾器三种气源处理元件组装在一起称为气动三联件，用以进入气动仪表之气源净化过滤和减压至仪表供给额定的气源压力，相当于电路中的电源变压器的功能。空气过滤减压阀设计轻小，安装方便，因此，它与气动变送器、气动调节器、阀门定位器等产品安装在一起配套使用。

联系人：单晨光

电话：0574-88847680

手机：13968304744

传真：0574-88863581

qq：625195837