

可调整型滤油器FT-103

产品名称	可调整型滤油器FT-103
公司名称	佛山五舟工业设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:FT-103 原理:加压过滤
公司地址	佛山市南海区大沥谢边第二工业区桂丹大道谢叠大桥侧第二区2路73、74号铺
联系电话	86 0757 89910790 15817892999

产品详情

型号	压力	流量	过滤精度	使用范围
ft-103	4.0mpa	10l/min	5-125u	周期或连续

现今各种机械设备都非常精良，工作条件也是十分苛刻，要确保设备正常运转，必须加强设备的日常维护和保养工作，而机械设备中各摩擦副的良好润滑是维护、保养工作中极为重要的一环。实践证明：机械设备具有良好的润滑，对于减少摩擦副的磨损、延长设备运行寿命、预防事故、降低备件消耗、提高设备完好率、节约能源都是十分必要的。由于现代机械制造技术的高速发展，人工加油及简单的循环型润滑已不能满足各种机械设备的需要，特别是油剂不能回收的摩擦副，油剂过多造成能源浪费、产生附加热量及环境污染，油剂过少造成干摩擦降低摩擦副的精度和寿命，人们就迫切要求提高机械设备润滑过程的机械化、自动化、智能化。集中润滑的基本概念是由装有某种润滑油剂（润滑油或油脂）的泵装置向润滑系统主油路供送的压力油剂经分配器向各摩擦副作用周期性的适量配油，使摩擦表面保持清洁的油膜，即可使摩擦副的磨损减少又降低了污染和浪费的可能，是达到摩擦副良好润滑的必备条件。本公司生产的集中润滑系统按供油方式分为：抵抗式（或称节流式）、定量式（或称容积式）。这几种供油方式除抵抗式润滑系统能用于连续润滑外其余都属于全损耗集中润滑。所谓全损耗，就是润滑系统供送到摩擦副的油剂基本上耗尽，无需回收装置，不会造成环境污染。选用何种供油方式是根据设备的要求来确定。

本产品的品牌是五舟润滑，型号是FT-103，原理是加压过滤，用途是油除杂质，样式是网式，性能是精密过滤，适用对象是润滑油，适用对象性质是腐蚀性，滤料类型是铝网，过滤器类型是管式，主体材质是合金，适用范围是润滑油、液压油过滤，有效过滤面积是20（m²），外形尺寸是150*120（mm），设备重量是1（Kg），规格是FT-103