

RFA-400系列液压微型直回式回油过滤器、液压过滤器、滤油器

产品名称	RFA-400系列液压微型直回式回油过滤器、液压过滤器、滤油器
公司名称	温州广源液压科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:广源,其他,其他 型号:RFA-400X F-C/Y 原理:加压过滤
公司地址	中国 浙江 温州市瓯海区 郭溪街道宋底垅中路82号
联系电话	86 0577 86259100 13185778778

产品详情

(一) 简介

本过滤器用于液压系统回油精过滤，滤除液压系统中元件磨损产生的金属颗粒以及密封件的橡胶杂质等污染物，使流回油箱的油液保持清洁。

本过滤器安装在油箱顶部，筒体部分浸入油箱内，并设置旁通阀、扩散器、滤芯污染堵塞发讯器等装置。具有结构紧凑、安装方便、通油能力大、压力损失小、更换滤芯方便等特点。

(二) 性能与特点

1、安装连接方便，简化系统管路

本过滤器直接安装在油箱盖板上，过滤器滤头露在油箱外，回油筒体浸入油箱内，进油口设有管式和法兰式连接，从而简化了系统管路，使系统布置较为紧凑，安装连接更方便。

2、设置滤芯污染发讯器，油路旁通阀，提高液压系统的可靠性：

当滤芯被污染物堵塞或系统夜温过低，流量脉动等因素造成进油压力为0.35mpa时，发讯装置便发出讯号指示。应及时更换滤芯或提高油液温度。如此时不能马上停机处理这些故障时，设在滤芯下部的旁通阀自动开启工作（旁通阀开启压力为0.4mpa），以保护过滤器及液压系统正常工作。

3、设计采用直回滤油，使更换滤芯或向油箱加油非常方便：

只需旋开过滤器滤盖（清洗盖）即可更换滤芯或向油箱加油，并在滤头设有2只m18x1.5油口，可在任何一方安装发讯器或系统中少量油液回流油箱过滤之用。

4、具有液流扩散器

扩散器设置在回油筒体底部，能使回油的介质平稳地流入油箱内，不易产生气泡，从而减少空气重新进入，并减弱已沉积的污染物骚动。

5、滤芯采用玻璃纤维过滤材质

具有过滤精度高，通油能力大、原始压力损失小，纳污量大等优点。其过滤精度以绝对过滤精度标定，过滤比 3、5、10、20 200，过滤效率 η 99.5%，符合iso标定。

本产品的品牌是广源,其他,其他，型号是RFA-400X F-C/Y，原理是加压过滤，用途是油除杂质，样式是筒式，性能是精密过滤,高效过滤，适用对象是油，适用对象性质是弱腐蚀性,低温物料,高卫生要求物料，过滤器类型是管式，主体材质是不锈钢，适用范围是石油,轻工,液压系统，外形尺寸是602X130（mm），设备重量是6.15（Kg），规格是RFA400X F-C/Y,FAX-400X，产品类型是全新，法兰孔是65