

过滤器滤芯852443DRG40 替代马勒滤芯生产厂家

产品名称	过滤器滤芯852443DRG40 替代马勒滤芯生产厂家
公司名称	新乡菲利特过滤设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:菲利特 型号:852443DRG40 产地:河南新乡
公司地址	河南省新乡市红旗区金穗大道
联系电话	15516610052

产品详情

MAHLE德国玛勒集团 是世界上的过滤器制造商之一。作为拥有万名以上员工的企业集团的一部分，德国MAHLE（玛乐）过滤器公司以其精湛的工艺和广泛的应用领域，在欧美制造业素有盛名。自清洗过滤器是MAHLE技术含量的过滤产品，它利用滤芯独特的结构，采用液体反冲、压缩空气反冲或刮板式原理，自动清除滤芯上的杂质，从而免除更换滤芯的麻烦和成本，在水剂、油脂及粘稠介质的过滤中均有广泛应用。

马勒滤芯型号：

852443DRG40

852443SM3

852444DRG100

852444SM10

852444SMX6

852443DRG60

852443SM6

852444DRG25

852444SM25

852493DRG100

852443MIC10

852443SMX10

852444DRG40

852444SM3

852493DRG25

852443MIC25

852443SMX25

852444DRG60

852444SMX10

852493DRG40

852443SM10

852443SMX3

852444MIC10

852444SMX25

852493DRG60

852443SM25

852443SMX6

852444MIC25

852444SMX3

852493MIC10

MAHLE马勒852443DRG40 滤芯一般是安装在液压系统的油路中用于清除液压系统中各元件磨损的金属粉末及其它机械杂质使油路保持清洁，可延长液压系统寿命；菲利特低压系列滤芯还设有旁通阀。当液压油滤芯未及时更换时，旁通阀能自动打开，保证系统正常运转。

菲利特过滤-过滤材料：采用优质的玻璃纤维滤材李155-166-100-52

菲利特过滤-过滤精度：从1、3、6、12、25..... μm 过滤比：X 100（精度可定制）

菲利特过滤-结构强度：1.0Mpa, 2.0Mpa, 16.0Mpa, 21.0Mpa

菲利特过滤-

滤芯使用范围：用于液压、润滑系统的压油过滤，用以滤除系统中污染物，保证系统的正常运行。

菲利特过滤替代生产MAHLE马勒852443DRG40 滤芯-产品应用：

应用于液压站或润滑站的泵的吸油管路。

菲利特过滤替代生产MAHLE马勒852443DRG40 滤芯-产品特点：

通过系统回油路上的全流式过滤作用，主要能保护液压泵免受污染颗粒的污染。这些污染物颗粒式组装或维修后残留于系统中的，或由磨损产生的，或从外界进入系统的。

菲利特过滤替代生产MAHLE马勒852443DRG40 滤芯：

坚固的结构，端盖，骨架和滤网材料均为金属，使得过滤器滤芯具有以下优点：

- 一、工作温度升高，仍具有高的可能性。
- 二、抗冲击和振动的能力强。李155-166-100-52

菲利特过滤替代生产MAHLE马勒852443DRG40 滤芯-的结构：

滤芯油流方向从外到内。星型折叠式、过滤材料具有：

- 一、大的过滤面积
- 二、低的压降损失
- 三、长的使用寿命

菲利特过滤与国内各大主流快递公司深度合作，全天24小时发货，货期最短3天！7x24小时售后服务热线：0373-3088992 李女士：155-166-100-52 新乡市菲利特过滤设备有限公司 替代滤芯www.feilter.com

