

供应mahle马勒滤芯Pi3208SMXYST10液压滤芯厂家

产品名称	供应mahle马勒滤芯Pi3208SMXYST10液压滤芯厂家
公司名称	固安县千陆过滤科技有限公司
价格	50.00/只
规格参数	型号:Pi3208SMXYST10 材质:玻璃纤维 产地:河北廊坊
公司地址	河北省廊坊市固安县温泉园区林城村
联系电话	0316-6125382 13785637496

产品详情

固安县千陆过滤科技有限公司供应mahle玛勒滤芯:马勒液压滤芯按其过滤精度(滤去杂质的颗粒大小)的不同,有粗过滤器、普通过滤器、精密过滤器和特精过滤器四种,它们分别能滤去大于100 μ m、10~100 μ m、5~10 μ m和1~5 μ m大小的杂质。液压系统中除了整个系统所需的过滤器外,还常常在一些重要元件(如伺服阀、精密节流阀等)的前面单独安装一个专用的精滤油器来确保它们的正常工作。

一、滤芯适用范围:

- 1、冶金:于轧钢机、连铸机液压系统的过滤及各种润滑设备的过滤。
- 2、石化:炼油、化工生产过程中的产品及中间产品的分离及回收,油田注井水及天然气除颗粒过滤。
- 3、纺织:聚脂熔体在拉丝过程中的净化及均匀过滤,空压机的保护过滤,压缩气体的除油除水。
- 4、电子及制药:反渗透水、去离子水的预处理过滤,洗净液及葡萄糖的前处理过滤。
- 5、火电及核电:气轮机、锅炉的润滑系统、速度控制系统、旁路控制系统油的净化,给水泵、风机及除尘系统的净化。
- 6、机械加工:造纸机械、矿业机械、注塑机及大型精密机械的润滑系统和压缩空气的净化,烟草加工设备及喷涂设备的粉尘回收过滤。
- 7、铁路内燃机及发电机:润滑油及机油的过滤。
- 8、汽车发动机及工程机械:内燃机用空气滤、机油滤、燃油滤、工程机械、船舶、载重车用各种液压油滤、柴油滤、水滤。各种举升、搬运作业:起重、装载等工程机械到消防、维修、搬运等特种车

辆，船舶的起货机、起锚机，高炉、炼钢设备，船闸，船门的启闭装置，剧场的升降乐池和升降舞台，各种自动输送线等。

9、各种需要作用力的推、挤、压、剪、切、挖掘等作业装置：液压机，金属材料的压铸、成型、轧制、压延、拉伸、剪切设备，塑料注塑成型机、塑料挤出机等化工机械，拖拉机、收割机以及其它砍伐、采掘用的农林机械，隧道、矿井和地面的挖掘设备，各种船舶的舵机等。

二、滤芯性能特点：

- 1.可延长油液的使用寿命。
- 2.减少轴承磨损。
- 3.可使系统快速达到并维持期望的油液清洁水平。
- 4.过滤精度高，滤芯不易被堵塞，为生产提供可靠的过滤保护元件。
- 5.采用原装进口高性能滤材，实现更换滤芯周期的延长，为生产提供优异的使用过程。

三、滤芯部分件号：PI38040DNDRG100-PI33063DNDRG10

PI35063DNDRG25-PI36063DNDRG40-PI37063DNDRG60-PI38063DNDRG100

PI33100DNDRG10-PI35100DNDRG25-PI36100DNDRG40-PI37100DNDRG60

PI38100DNDRG100-PI83004DNDRGVST10-PI85004DNDRGVST25-PI86004DNDRGVST40

PI87004DNDRGVST60-PI88004DNDRGVST100-PI83006DNDRGVST10-PI85006DNDRGVST25

PI22004RNSMX6-PI23004RNSMX10-PI24004RNSMX16-PI25004RNSMX25

PI21006RNSMX3-PI22006RNSMX6-PI23006RNSMX10-PI24006RNSMX16

PI25006RNSMX25-PI21010RNSMX3-PI22010RNSMX6-PI23010RNSMX10 PI24010RNSMX16-

PI25010RNSMX25-PI21016RNSMX3-PI22016RNSMX6

PI23016RNSMX10-PI24016RNSMX16-PI25016RNSMX25-PI21025RNSMX3

PI21040RNSMX3-PI22040RNSMX6-

PI23040RNSMX10-PI24040RNSMX16

PI25040RNSMX25-PI21063RNSMX3-PI22063RNSMX6-PI23063RNSMX10

PI24063RNSMX16-PI25063RNSMX25-PI21100RNSMX3

PI23100RNSMX10-PI24100RNSMX16-PI25100RNSMX25-PI33004RNDRG10

PI35004RNDRG25-PI36004RNDRG40-PI37004RNDRG60-PI38004RNDRG100

PI33006RNDRG10-PI35006RNDRG25-PI36006RNDRG40-PI37006RNDRG60
PI37010RNDRG60-PI38010RNDRG100-PI33016RNDRG10-PI35016RNDRG25

PI36016RNDRG40-PI37016RNDRG60-PI38016RNDRG100-PI33025RNDRG10
PI33040RNDRG10-PI35040RNDRG25-PI36040RNDRG40-PI37040RNDRG60

PI38040RNDRG100-PI33063RNDRG10-PI35063RNDRG25-PI36063RNDRG40
PI36100RNDRG40-PI37100RNDRG60-PI38100RNDRG100

PI13004RNMIC10-PI15004RNMIC25-PI13006RNMIC10-PI15006RNMIC25-PI13010RNMIC10-PI15063RNMIC
25-PI13100RNMIC10-PI15100RNMIC25-PI2150SMX5

PI5205SMXVST6-PI3205SMXVST10-PI4205SMXVST25-PI2108SMX3
PI5108SMX6-PI3108SMX10-PI4108SMX25-PI2208SMXVST3 PI5111SMX6-PI3111SMX10-

PI4111SMX25-PI2211SMXVST3 PI5115SMX6-PI3115SMX10-PI4115SMX25-PI2215SMXVST3
PI5130SMX6-PI3130SMX10-PI4130SMX25-PI2230SMXVST3

PI5145SMX6-PI3145SMX10-PI4145SMX25-PI2245SMXVST3-PI8305DRG40-PI8405DRG60-PI8505DRG100-PI11
05MIC10 PI1005MIC25-PI8108DRG10-

PI8208DRG25-PI8308DRG40 PI8515DRG100-PI1111MIC10-PI1015MIC25-PI8130DRG10
PI8230DRG25-PI8330DRG40-PI8430DRG60-PI8530DRG100

PI1130MIC10-PI1030MIC25-PI8145DRG10-PI8245DRG25
PI8345DRG40-PI8445DRG60-PI8545DRG100-PI1145MIC10 PI1045MIC25-PI9105DRGVST10-

PI9205DRGVST25-PI9305DRGVST40