

# 协成乾供应颇尔滤芯 HC8314FKP39H

产品名称	协成乾供应颇尔滤芯 HC8314FKP39H
公司名称	廊坊协成乾过滤设备有限公司
价格	150.00/个
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市固安县温泉休闲商务产业园区杨各庄村169号（注册地址）
联系电话	18832649983

## 产品详情

廊坊协成乾过滤设备有限公司颇尔滤芯厂家是输送介质的管道系列中不可缺少的部分，通常安装在液压系统的进口端过滤中，用来滤除流体介质中的金属颗粒、污染杂质等，可保护设备的正常工作，当流体进入过滤器后，其杂质被阻挡，而清洁的滤液则由过滤器出口排出。当需要清洗时，只要将滤芯从过滤器中取出，用工业液体处理后装入即可。在液压系统中，PALL颇尔滤芯

主要用于滤除工作介质中的固体颗粒及胶状物质，有效控制工作介质的污染度。替代进口PALL颇尔滤芯是对国外进口设备用滤芯国产化后的替代产品，可以分别替代PALL、HYDAC、贺德克、MANN、TAISE I KOGYO大生等公司的产品，被广泛应用于石油、化工、冶金、航空、电子、电力、制药、环保、原子能、核工业、天然气、耐火材料、消防设备等领域。HC8300FKZ26Z pall颇尔滤芯技术参数：  
工作介质：酸脂液压油 乳化液 水-己二醇 材质：玻纤滤纸-BN 不锈钢编织网-W 木浆滤纸-P 不锈钢烧结网-V 工作压力：21bar-210bar 工作温度：-30 ~ +110 密封材料：氟胶圈 丁晴胶 过滤精度：从1、3、6、12、25..... μm 过滤比：X 100 结构强度：1.0Mpa, 2.0Mpa, 16.0Mpa, 21.0Mpa

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  
HC8300FKZ26Z pall颇尔滤芯滤芯特点：

1.具有排污方便、流通面积大、压力损失小，结构简单，体积小，重量轻、过滤材质均匀等。  
2.滤材的兼容性适用于一般液压油的过滤。 3滤芯由两侧的固体滤料和稳定性较强的过滤材料做支撑，符合ISO3724/76液压滤芯流动疲劳特性的验证。HC8300FKZ26Z pall颇尔滤芯检验标准：ISO 2941 滤芯抗破裂性试验方法 ISO 2942 液压滤芯结构完整性试验方法 ISO 2943

液压滤芯材料与液体相容性试验方法 ISO 3723 端向符合实验 ISO 3724 疲劳特性测定  
ISO 3968 压差流量特性 ISO 4572 测定过滤特性的多次通过 行业标准：JB-T 7218-2004

筒式加压液体过滤滤芯 JB-T 5087-1991 内燃机油滤清器纸质滤芯 GBT 20080-2006 液压滤芯  
HG/T 2352-1992 磁浆过滤用线绕式滤芯 HY/T 055-2001 折叠筒式微孔膜过滤芯 JB/T 10910-2008  
一般用喷油回转空气压缩机油气分离滤芯 JB/T 7218-1994 筒式加压过滤机滤芯 JB/T 9756-2004  
内燃机空气滤清器纸质滤芯 产品应用：

1、冶金：用于轧钢机、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，液体净化、磁带、光盘及摄影胶片在制造中的净化，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、机械加工设备：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。 9、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。 10、各种需要作用力的推，挤，剪，压，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，收割机以及其他砍伐，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。