

滤油机滤芯，过滤器，滤清器

产品名称	滤油机滤芯，过滤器，滤清器
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	100.00/套
规格参数	材质:玻璃纤维 用途:油除杂质 过滤精度:1-20um
公司地址	河北省廊坊市固安县林城开发区
联系电话	0316-6129669 18632629924

产品详情

我见过齿轮箱滚子轴承已打毛的表面 我们将继续不断努力奋进，为客户提供更加先进优质的产品
贺德克滤芯技术条件：1) 滤芯耐压差：21MPa 2) 工作温度：-10~+100 3) 过滤精度：5~20μm
4) 工作介质：一般液压油 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 在安装之前还要保证滤纸无破漏的现象 10、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 能够真正达到废料的回收在利用 现在收费取消了，转存档案明显难度变大了
滤纸式滤芯：过滤精度从0.5um - 100um 玻璃纤维滤芯：精度从0.01um - 150um

各种聚脂纤维滤芯、金属纤维滤芯、玻璃纤维滤芯

产品的****，价格实惠，客户能够根据自己的需要来选择不同型号规格的产品，购买令自己满意的产品

HYDAC贺德克滤芯型号：0030D003BN/HC 0030D005BN/HC 0030D010BN/HC 0030D020BN/HC
0030D003BN3HC 0030D005BN3HC 0030D010BN3HC 0030D020BN3HC 0030D003BN4HC 0030D005BN4HC
0030D010BN4HC 0030D020BN4HC 0060D003BN/HC 0060D005BN/HC 0060D010BN/HC 0060D020BN/HC
0060D003BN3HC 0060D005BN3HC 0060D010BN3HC 0060D020BN3HC 0060D003BN4HC 0060D005BN4HC
0060D010BN4HC 0060D020BN4HC 0060D020P 0060D020W 0110D003BN/HC 0110D005BN/HC
0110D010BN/HC 0110D020BN/HC 0110D003BN3HC 0110D005BN3HC 0110D010BN3HC 0110D020BN3HC
0110D003BN4HC 0110D005BN4HC 0110D010BN4HC 0110D020BN4HC 0110D020P 0110D020W
0140D003BN/HC 0140D005BN/HC 0140D010BN/HC 0140D020BN/HC 0140D003BN3HC 0140D005BN3HC
0140D010BN3HC 0140D020BN3HC 0140D003BN4HC 0140D005BN4HC 0140D010BN4HC 0140D020BN4HC
0140D020P 0140D020W 0160D003BN/HC 0160D005BN/HC 0160D010BN/HC 0160D020BN/HC
0160D003BN3HC 0160D005BN3HC 0160D010BN3HC 0160D020BN3HC 0160D003BN4HC 0160D005BN4HC
0160D010BN4HC 0160D020BN4HC 0160D020P 0160D020W 0240D003BN/HC 0240D005BN/HC
0240D010BN/HC 0240D020BN/HC 0240D003BN3HC 0240D005BN3HC 0240D010BN3HC 0240D020BN3HC
0240D003BN4HC 0240D005BN4HC 0240D010BN4HC 0240D020BN4HC 0240D020P 0240D020W
0280D003BN/HC 0280D0280D020BN/HC 0280D003BN3HC 0280D005BN3HC 0280D010BN3HC
0280D020BN3HC 0280D003BN4HC 0280D005BN4HC 0280D010BN4HC 0280D020BN4HC 0280D020P

0280D020W 0330D003BN/HC 0330D005BN/HC 0330D010BN/HC 0330D020BN/HC 0330D003BN3HC
0330D005BN3HC 0330D010BN3HC 0330D020BN3HC 0330D003BN4HC 0330D005BN4HC 0330D010BN4HC
0330D020BN4HC 0330D020P 0330D020W 0480D003BN/HC 0480D005BN/HC 0480D010BN/HC
0480D020BN/HC 0480D003BN3HC 0480D005BN3HC 0480D010BN3HC 0480D020BN3HC 0480D003BN4HC
0480D005BN4HC 0480D010BN4HC 0480D020BN4HC 0480D020P 0480D020W 0500D003BN/HC
0500D005BN/HC 0500D010BN/HC 0500D020BN/HC 0500D003BN3HC 0500D005BN3HC 0500D010BN3HC
0500D020BN3HC 0500D003BN4HC 0500D005BN4HC 0500D010BN4HC 0500D020BN4HC 0500D020P
0500D020W 0660D003BN/HC 0660D005BN/HC 0660D010BN/HC 0660D020BN/HC 0660D003BN3HC
0660D005BN3HC 0660D010BN3HC 0660D020BN3HC 0660D003BN4HC 0660D005BN4HC 0660D010BN4HC
0660D020BN4HC 0660D020P 0660D020W 0990D003BN/HC 0990D005BN/HC 0990D010BN/HC
0990D020BN/HC 0990D003BN3HC 0990D005BN3HC 0990D010BN3HC 0990D020BN3HC 0990D003BN4HC
0990D005BN4HC 0990D010BN4HC 0990D020BN4HC 0990D020P 0990D020W R系列：0030R
0030R003BN/HC 0030R005BN/HC 0030R010BN/HC 0030R020BN/HC 0030R003BN3HC 0030R005BN3HC
0030R010BN3HC 0030R020BN3HC 0030R003BN4HC 0030R005BN4HC 0030R010BN4HC 0030R020BN4HC
0030R020P 0030R020W 0060R 0060R003BN/HC 0060R005BN/HC 0060R010BN/HC 0060R020BN/HC
0060R003BN3HC 0060R005BN3HC 0060R010BN3HC 0060R020BN3HC 0060R003BN4HC 0060R005BN4HC
0060R010BN4HC 0060R020BN4HC 0060R020P 0060R020W 0110R 0110R003BN/HC 0110R005BN/HC
0110R010BN/HC 0110R020BN/HC 0110R003BN3HC 0110R005BN3HC 0110R010BN3HC 0110R020BN3HC
0110R003BN4HC 0110R005BN4HC 0110R010BN4HC 0110R020BN4HC 0110R020P 0110R020W 0140R
0140R003BN/HC 0140R005BN/HC 0140R010BN/HC 0140R020BN/HC 0140R003BN3HC 0140R005BN3HC
0140R010BN3HC 0140R020BN3HC 0140R003BN4HC 0140R005BN4HC 0140R010BN4HC 0140R020BN4HC
0140R020P 0140R020W 0160R 0160R003BN/HC 0160R005BN/HC 0160R010BN/HC 0160R020BN/HC
0160R003BN3HC 0160R005BN3HC 0160R010BN3HC 0160R020BN3HC 0160R003BN4HC 0160R005BN4HC
0160R010BN4HC 0160R020BN4HC 0160R020P 0160R020W 0240R 0240R003BN/HC 0240R005BN/HC
0240R010BN/HC 0240R020BN/HC 0240R003BN3HC 0240R005BN3HC 0240R010BN3HC 0240R020BN3HC
0240R003BN4HC 0240R005BN4HC 0240R010BN4HC 0240R020BN4HC 0240R020P 0240R020W
供应贺德克滤芯0330R系列 0330R003BN/HC 0330R005BN/HC 0330R010BN/HC 0330R020BN/HC
0330R003BN3HC 0330R005BN3HC 0330R010BN3HC 0330R020BN3HC 0330R003BN4HC 0330R005BN4HC
0330R010BN4HC 0330R020BN4HC 0330R020P 0330R020W滤芯 供应贺德克滤芯0660R系列 0660R003BN/HC
0660R005BN/HC 0660R010BN/HC 0660R020BN/HC 0660R003BN3HC 0660R005BN3HC 0660R010BN3HC
0660R020BN3HC 0660R003BN4HC 0660R005BN4HC 0660R010BN4HC 0660R020BN4HC 0660R020P
0660R020W 滤芯 供应贺德克滤芯0850R系列 0850R003BN/HC 0850R005BN/HC 0850R010BN/HC
0850R020BN/HC 0850R003BN3HC 0850R005BN3HC 0850R010BN3HC 0850R020BN3HC 0850R003BN4HC
0850R005BN4HC 0850R010BN4HC 0850R020BN4HC 滤芯 0850R003BN/HC 0850R005BN/HC
0850R010BN/HC 0850R020BN/HC 供应贺德克滤芯0950R系列 0950R003BN/HC 0950R005BN/HC
0950R010BN/HC 0950R020BN/HC 0950R003BN3HC 0950R005BN3HC 0950R010BN3HC 0950R020BN3HC
0950R003BN4HC 0950R005BN4HC 0950R010BN4HC 0950R020BN4HC 0950R020P 0950R020W 滤芯
供应贺德克滤芯1300R系列 1300R003BN/HC 1300R005BN/HC 1300R010BN/HC 1300R020BN/HC
1300R003BN3HC 1300R005BN3HC 1300R010BN3HC 1300R020BN3HC 1300R003BN4HC 1300R005BN4HC
1300R010BN4HC 1300R020BN4HC 1300R020P 1300R020W 滤芯 2600R 2600R003BN/HC 2600R005BN/HC
2600R010BN/HC 2600R020BN/HC 2600R003BN3HC 2600R005BN3HC 2600R010BN3HC 2600R020BN3HC
2600R003BN4HC 2600R005BN4HC 2600R010BN4HC 2600R020BN4HC 2600R020P 2600R020W 专业生产过滤器、滤芯、过滤设备、PALL（颇尔）滤芯、HYDAC（贺德克）滤芯、MAHLE（玛勒）滤芯、PARKER（派克）滤芯、ARGO（雅格）滤芯、FILTREC（富卓）滤芯、STAUFF（西德福）滤芯、VICKERS（威格士）滤芯、EPPENSTEINER（EPE）滤芯、TAISEIKOYO（大生）滤芯、INTERNORMEN（英德诺曼）滤芯、MANN（曼）滤芯、DONALDSON（唐纳森）滤芯和MP-FILTRI（翡翠）滤芯等

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 本系列替代进口油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、大生、MANN等公司的产品 7、汽车发动机及工程机械、船舶、载重车用各种液压油滤. 8、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 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，各种自动输送线等滤料采用国内先进的纤维式过滤法 4、技术改进措施和选用技术 4.1清灰装置 传统的滤筒除尘器有两种清灰方式，一种是高压气流反吹，一种是脉冲气流喷吹，实践表明前者的优点是气流均匀，缺点是耗毛量大；后者的优点是耗气量小，缺点是气流弱小 3、坚韧耐用的聚酯滤材与防腐钢板网支撑结构结合而成，新型敞开式折折设计增加了有效过滤面积且可以使气流恒定无障碍地通过表面 真诚地希望与您合作！

贺德克滤芯的用途：贺德克HYDAC滤芯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，延长液压系统寿命 6，煤气过滤器在反冲洗过程中，各个(组)滤网依次进行反冲洗操作;确保滤网安全、清洗，而其他滤网不受影响，继续过滤

5.对于一些高温或者高湿度的过滤物体时，一定要更换耐高温或者耐湿度的滤纸，以便满足生产的要求

检测标准 (1) ISO 2942液压传动-滤芯-结构完整性的测定 (2) ISO 16889液压传动-过滤器-测定过滤特性的多次通过法 (3) ISO 3968液压传动-过滤器-压降流量特性的测定 (4) ISO 3724液压传动-滤芯-流动疲劳特性的测定 (5) ISO 3723液压传动-滤芯-轴向载荷试验方法 (6) ISO 2943液压传动-滤芯-材料与液体相容性的验证 (7) ISO 2941液压传动-滤芯-抗破裂性的验证 使用寿命

根据所用原材料不同，滤芯的使用寿命也会不同 聚酯滤材与防腐不锈钢网支撑，牢固耐用、不易变形 使用寿命长而且价格低廉