

供应TF-1000*180F-Y掘进机黎明吸油滤芯 油不锈钢仅

产品名称	供应TF-1000*180F-Y掘进机黎明吸油滤芯 油不锈钢仅
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:0.3-20um
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

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 评定液压油滤芯的最主要准则是按ISO4527-1981E（多通试验）测定的 值，即让混入标准试验粉末的油多次循环通过滤油器，其进油口和出油口两侧的粒子数之比一旦齿轮箱需要维修或更换部件，其检修和配件的费用不菲，再加上动用大型设备，以及不可估计的停机时间造成的发电量损失，对于主机厂和业主双方，成本都会相当惊人

2.滤芯纳污容量大，使用寿命长，清洗或更换方便 3型号及说明 编辑 产品型号 HC0101FKP18H

HC0101FKN18H HC0101FKS18H HC0101FKT18H HC0101FKP36H HC0101FKN36H HC0101FKS36H

HC0101FKT36H HC2206FKP3H HC2206FKN3H HC2206FKP6H HC2206FKN6H HC2207FKP3H

HC2207FKN3H HC2207FKP6H HC2207FKN6H HC2208FKP4H HC2208FKN4H HC2208FKP6H

HC2208FKN6H HC2216FKP4H HC2216FKN4H HC2216FKP6H HC2216FKN6H HC2217FKP4H

HC2217FKN4H HC2217FKP6H HC2217FKN6H HC2218FKP4H HC2218FKN4H HC2218FKP6H

HC2218FKN6H HC2233FKP6H HC2233FKN6H HC2233FKP13H HC2233FKN13H HC2235FKP6H

HC2235FKN6H HC2235FKN10H HC2236FKP6H HC2236FKN6H HC2236FKP10H HC2236FKN10H

HC2237FKN6H HC2237FK6H HC2237FKN13H HC2237FKP13H HC2238FKN6H HC2238FKP6H

HC2238FKN10H HC2238FKP10H HC2252FKP10H HC2252FKN10H HC2252FKN19H HC2252FKP19H

HC2253FKN8H HC2253FKP8H HC2253FKN16H HC2253FKP16H HC2254FKN8H HC2254FKP8H

HC2254FKN16H HC2254FKP16H HC2256FKN6H HC2256FKP6H HC2256FKN10H HC2256FKP10H

HC2257FKN6H HC2257FKP6H HC2257FKN10H HC2257FKP10H HC2285FKN12H HC2285FKP12H

HC2285FKN15H HC2285FKP15H HC2295FKN18H HC2295FKP18H HC2295FKN136H HC2295FKP36H

HC2618FKN18H HC2618FKP18H HC2618FKN36H HC2618FKPP36H HC6200FKN4H HC6200FKP4H

HC6300FKN8H HC6300FKP8H HC6300FKN26H HC6300FKP26H HC6300FKN13H HC6300FKP13H

HC6300FKN16H HC6300FKP16H HC6400FKN8H HC6400FKP8H HC6400FKN13H HC6400FKP13H

HC6400FKN26H HC6400FKP26H HC6500FKN13H HC6500FKP13H HC6500FKN16H HC6500FKP16H

HC6500FKN26H HC6500FKP26H HC7400SKS4H HC7400SKS8H HC7500SKS4H HC7500SKS8H

HC8200FKN8H HC8200FKP8H HC8200FKN13H HC8200FKP13H HC8200FKN16H HC8200FKP16H

HC8300FKN8H HC8300FKP8H HC8300FKN16H HC8300FKP26H HC8300FKN39H HC8300FKP39H

HC8314FKP16H HC8314FKN39H HC8304FKN16H HC8304FKP16H HC8304FKN39H HC8304FKP39H
HC8400FKN8H HC8400FKP8H HC8400FKN16H HC8400FKP16H HC8400FKN26H HC8400FKP26H
HC8400FKN39H HC8400FKP39H HC8500FKN8H HC8500FKP8H HC8500FKN13H HC8500FKP13H
HC8500FKN26H HC8500FKP26H HC8700FKN4H HC8700FKP4H HC8700FKN8H HC8700FKP8H
HC8900FKN8H HC8900FKP8H HC8900FKN13H HC8900FKP13H HC8900FKN16H HC8900FKP16H
HC8900FKN26H HC8900FKP26H HC8900FKN39H HC8900FKP39H HC8904FKN8H HC8904FKP8H
HC8904FKN13H HC8904FKP13H HC8904FKN26H HC8904FKP26H HC8904FKN39H HC8904FKP39H
HC9020FKN4H HC9020FKP4H HC9020FKN8H HC9020FKP8H HC9021FKN4H HC9021FKP4H
HC9021FKN8H HC9021FKP8H HC9100FKN4H HC9100FKP4H HC9100FKN8H HC9100FKP8H
HC9100FKN13H HC9100FKP13H HC9104FKN8H HC9104FKP8Z HC9104FKN13H HC9104FKP13Z
HC9104FKN16H HC9104FKP16Z HC9400FKN13H HC9400FKP13H HC9400FKN26H HC9400FKP26H
HC9400FKN39H HC9400FKP39H HC9404FKN13H HC9404FKP13H HC9404FKN26H HC9404FKP26H
HC9404FKN39H HC9404FKP39H HC9600FKN4Z HC9600FKP4H HC9600FKN8Z HC9600FKP8H
HC9600FKN13Z HC9600FKP13H HC9600FKN16Z HC9600FKP16H HC9601FKN4H HC9601FKP4H
HC9601FKN8H HC9601FKP8H HC9601FKN13H HC9601FKP13H HC9601FKN16H HC9601FKP16H
HC9604FKN8H HC9604FKP8H HC9604FKN13H HC9604FKP13H HC9604FKN16H HC9604FKP16H
HC9606FKN4H HC9606FKP4H HC9606FKN8H HC9606FKP8H HC9606FKN13H HC9606FKP13H
HC9650FKN8H HC9650FKP8H HC9650FKT8H HC9650FKP13H HC9650FKN16H HC9650FKP16H
HC9651FKN8H HC9651FKP8H HC9700FKN9H HC9700FKP9H HC9700FKN18H HC9700FKP18H
HC9700FKN27H HC9700FKP27H HC9701FKN9H HC9701FKP9H HC9800FKN4H HC9800FKP8H
HC9800FKN13H HC9800FKP13H HC9801FKN8H HC9801FKP13H HC9901FKN13H HC9901FKP13H
HC9901FKN26H HC9901FKP26H HC9901FKN39H HC9901FKP39H UE219AT4H UE219AT8H UE219AT13H
UE219AT20H UE319AT8H UE319AT13H UE319AT20H UE319AT40H UE619AT20H UE619AT40H
H704FKN8H H704FKP8H H704FKN13H H704FKN16H H754FKN8H H754FKN13H H754FKN16H
H754FKN26H 型号说明 (1) 系列号:H704系列—H704FKP8H (2) 压力: H-32MPa M-16MPa C-3.0MPa
L-1.6MPa (3) 精度: Z-1 μm P-3 μm N-6 μm S-10 μm T-25 μm (4) 材料: 波纤滤纸-BN 不锈钢编织网-
W 木浆滤纸-P 不锈钢烧结网-V (5) 密封材料: H-氟胶圈Z-丁晴胶

该系列产品是美国, 德国, 英国、意大利等国同类产品的替代品

6、铁路内燃机及发电机: 润滑油及机油的过滤 在液压系统中, 黎明液压油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 主要参数及特点 用于保护液压系统中特定元件, 安装于中压管路中需保护元件的上游, 以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, 并使元件正常工作 适用范围编辑

1、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

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 根据风能发展较早国家和地区的经验, 一般在3-5年的运行后, 风力发电机的传动机械部分开始进入一个故障多发期, 关键部件如齿轮箱等开始集中出现不同程度的问题 这种滤油器过滤精度低, 泵磨损所产生的颗粒将进入系统, 对系统其他液压元件无法完全保护, 还需其它滤油器串在油路上使用

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

我厂主要生产各种滤芯: (一)、工业气体、工业粉尘、涂装设备、环保设备用的除尘滤芯、除尘滤筒、除尘滤袋、粉尘滤芯、除味滤芯及粉末回收滤芯

3、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

精度根据油液污染度要求具体确定

混凝土输送泵的液压油过滤, 工程机械的液压油过滤, 液压站液压油的过滤

5、承受温度, 有的要求达到135 液压油中往往含有颗粒状杂质, 会造成液压元件相对运动表面的磨损、滑阀卡滞、节流孔口堵塞, 使系统工作可靠性大为降低

油滤芯设计使用寿命通常为2000小时, 到期后必须予以更换