

厂家批发 顶轴油泵滤芯TLX268A20 各种液压油过滤器规格齐全

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 厂家批发 顶轴油泵滤芯TLX268A20 各种液压油过滤器规格齐全 |
| 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

HYDAC贺德克液压油滤芯主要是以不锈钢编织网、烧结网、铁编制网、为材质的，由于它使用的滤料主要是玻纤滤纸、化纤滤纸、木浆滤纸，所以它有同心率高、承受压力大、直度好，不锈钢材质，不带任何毛刺，保证使用寿命长的特点，它的构造中由单层或多层金属网与滤料制成，在具体使用时它的层数与构成丝网的目数根据不同的使用条件与用途而定。【生产各种/液压滤芯/液压油滤芯】

【液压泵回油滤芯】【液压泵吸油滤芯】【管道过滤器滤芯】【液压泵过滤器滤芯】【滤油车滤芯】【透平机滤芯】【滤油机滤芯】【液压站滤芯】【润滑油滤芯】【滤油器滤芯】【汽轮机滤芯】【不锈钢滤芯】贺德克滤芯型号：1300R 1300R003BN/HC 1300R005BN/HC 1300R010BN/HC 1300R020BN/HC 0990D003BN3HC 1300R005BN3HC 1300R010BN3HC 1300R020BN3HC 0990D003BN4HC 1300R005BN4HC 1300R010BN4HC 1300R020BN4HC 1300R020P 1300R020W D系列：0030D系列 0060D系列 0110D系列 0140D系列 0160D系列 0240D系列 0280D系列 0330D系列 0500D系列 0660D系列 0990D系列 1320D系列 R系列：0030R系列 0060R系列 0110R系列 0160R系列 0240R系列 0330R系列 0500R系列 0660R系列 0850R系列 0950R系列 1300R系列 1700R系列 2600R系列 DN系列：0040DN系列 0063DN系列 0100DN系列 0160DN系列 0250DN系列 0400DN系列 0630DN系列 1000DN系列 RN系列：0040RN系列 0063RN系列 0100RN系列 0160RN系列 0250RN系列 0400RN系列 0630RN系列 1000RN系列 滤芯实验执行下列标准 ISO2941 滤芯耐压裂试验 ISO2942 滤芯结构完整性试验 ISO2943 滤芯材料与流体相容性试验 ISO3723 滤芯端向载荷试验 ISO3724 滤芯流动疲劳性试验 ISO4572 多次通过试验 ISO3968 滤芯压差特性试验 ISO3968 -压差特性试验过滤精度分别为：1,3,5,10,20,25.....微米滤材：1玻纤滤材 2不锈钢丝网 3烧结网 4木浆滤纸使用温度：-30+125 工作压力：1.5-21MPa 贺德克滤芯，贺德克液压滤芯，贺德克滤芯

1、可使系统快速达到并维持期望的油液清洁水平

2、设计使用寿命期限内堵塞报警后立即予以更换，油滤芯堵塞报警设定值通常为1.0?1.4bar

适用于介质粘度值N46~N460cSt的润滑油 (4)pall滤芯安装在系统分支油路上

(八)、多功能高精度滤油车与各种滤油车所用的滤芯 可应用于液压、润滑及石油华工等各行业 回油管路油滤的设置所要考虑的因素要更多些，其中一个重要因素是液压冲击，尤其是上游有液压缸和比例阀的情况下，在高压下液压缸的换向和比例阀的突然掉电，都会产生很大的瞬间冲击，对油滤的滤芯会造成很大的伤害，在设计选用回油管路油滤时要有充分的认识，在结构上予以加强 5，煤气过滤器控制系统反应灵敏，运行，可以根据不同水源和过滤精度灵活调整反冲洗压差时间和时间设定值

随时更换，已达到增加使用寿命的目的 下面介绍下液压油滤芯的基本知识：液压油滤芯可去除污水中的浮上油、分散油和机械乳化油，对污水中油的含量要求不高，处理后的水可达到排放和回用标准 目前主要的风力发电增速齿轮箱的制造商为Winergy，Hansen，Moventas等，我们国家的制造商为南京高速齿轮箱厂，重庆齿轮箱厂，大连重工减速机厂等

不锈钢液压油滤芯用于保护液压系统中特定元件，安装于中压管路中需 产品索引：

DYSL-50/50um液压油滤芯，DYSL-25/50um液压油滤芯，
DYSL-50/20um液压油滤芯，DYSL-50/25um液压油滤芯，DYSL-40/50um液压油滤芯，
DYSL-32/50um液压油滤芯，DYSL-125/75油滤芯，DYSL-65/80um液压油滤芯，
润滑油滤芯，不锈钢液压油滤芯，DYSL-40/60um液压油滤芯，DYSL-65/25um(H)，
DYSL-125/80um，DYSL-100液压油滤芯，DYSL-40/80um液压油滤芯，DYSL-80液压油滤芯，
DYSL-80/25um液压油滤芯PALL、HYDAC、大生、MANN曼牌压缩机油滤芯，双联过滤器滤芯DYSL-32
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 μ m P-3 μ m N-6 μ m S-10 μ m T-25 μ m (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 型号:

双头通平压式: 外径 70mm内径 28mm 长度通用标准: 10、20、30、40英寸 特点: 以膜为核心的膜折
叠滤芯, 确定滤膜材质后, 由聚丙烯无纺布(网), 分作导流层和支撑折叠后, 插入中心管, 装入壳体
, 各部位均采用无粘合剂的热熔融焊技术, 熔封构成完整的一体滤芯, 不含化学污染物, 产品实行完整
性检测 4.美国原装进口滤料, 孔径均匀, 阻力低, 容尘量大

13、特殊工作场所: 地下、水下、防爆等特殊环境中的作业装备

2, 煤气过滤器采用304、316L不锈钢楔形滤网, 强度大、精度高、耐腐蚀, 过滤精度可达25微米

低压系列滤芯还设有旁通阀, 当滤芯未及时更换时, 旁通阀能自动打开, 保证系统正常运转

四、贺德克滤芯安装方法: 1.在购买之后, 不能直接用手对包装进行拆卸, 应该按照包装箱上的操作说
明, 放置正确的方向, 并且保证轻拿轻放, 不要遭受剧烈的冲击或碰撞

液压油保养工作(前提是设备正常运行, 无异常状况),

1、保证液压油不在高温下使用; 油品在高温下很快会氧化变质;

2、液压站上的空气过滤器要采用既能过滤颗粒的也能过滤水分的过滤器; 斯科曼厂家为您提供