

K220AA滤芯K620AA滤芯

产品名称	K220AA滤芯K620AA滤芯
公司名称	杭州富阳区新登镇超滤五金经营部
价格	.00/个
规格参数	品牌:佳洁 型号:齐全 规格:齐全
公司地址	杭州市江干区临丁路1191号(嘉德威工业园B幢)
联系电话	057185047316 13456789955

产品详情

K220AA滤芯K620AA滤芯

国产品牌滤芯均为我司生产的替代原厂品牌滤芯，其过滤滤材采用德国原装进口HV公司产品，注册商标为“佳洁”牌。本公司涉及的其它品牌均无品牌意义，只是作为产品型号参照和客户选型对照使用。进口滤芯和过滤器为原装进口，有防伪标志。我司长期为国内各大企业贴牌生产各种款式的压缩空气精密过滤器滤芯。欢迎来电咨询！。【2】K220AA滤芯提供的产品型号：老款系列

K009PF、K017PF、K030PF、K058PF、K145PF、K220PF、K330PF、K430PF、K620PF

K009AO、K017AO、K030AO、K058AO、K145AO、K220AO、K330AO、K430AO、K620AO

K009AR、K017AR、K030AR、K058AR、K145AR、K220AR、K330AR、K430AR、K620AR

K009AA、K017AA、K030AA、K058AA、K145AA、K220AA、K330AA、K430AA、K620AA

K009AAR、K017AAR、K030AAR、K058AAR、K145AAR、K220AAR、K330AAR、K430AAR、K620AAR

K009AX、K017AX、K030AX、K058AX、K145AX、K220AX、K330AX、K430AX、K620AX

K009AC、K017AC、K030AC、K058AC、K145AC、K220AC、K330AC、K430AC、K620AC

K009ACS、K017ACS、K030ACS、K058ACS、K145ACS、K220ACS、K330ACS、K430ACS、K620ACS

;

本公司供应美国汉克森滤芯：

HF9级主管路滤芯，，达到低残留油分含量仅5ppm，有少量的水分、灰尘和油雾。汉克森滤芯,过滤器E3 超高效除油过滤器 能滤除小至0.01 μ m的液体及固体微粒，达到低残油含量仅0.001ppm，几乎所有的水分、灰尘和油都被去除。用于E1级过滤和吸干机之前，起保护作用，冷干机之后，确保空气中不含油。汉克森滤芯,过滤器E1 活性炭过滤器 能滤除小至0.01 μ m的油雾及碳氢化合物，达到低残油含量仅0.003ppm，不含水分、灰尘和油，无臭无味

1.过滤特点 可拆洗的不锈钢网状核心用离心力分离10 μ 或 更大固体及液体微粒可替换的玻璃纤维安全地 滤3 μ 或更大固体及液体微粒，重力作用 将水分带到过滤器底部并排出油雾剩余含量5PPM

2.应用范围 去除大量水份及大微粒 后部冷却器的分离器 冷冻式干燥机的分器 HE7级油雾滤芯
过滤特点 滤芯内外层防腐蚀保护 多层玻璃纤维及微纤维过滤1 μ 以上固体及液体微粒 环氧聚脂层保护的多层玻璃纤维聚洁油雾并过滤固态微粒 油雾剩余含量1PPM 2.应用范围 气动工具、马达、气缸
压缩空气前置过滤器 超精油雾过滤器的前置过滤器 吸附式干燥机的后置过滤器 HF5级微油雾
滤芯 1、过滤特点 滤芯内外层防腐蚀保护 多层玻璃纤维及微纤维，过滤大微粒，为下阶段预过滤复合纤维层进一步聚结微油雾外层紧附海绵网套 去除0.01 μ 或更大固态及液态微粒，去除99.99+%微油雾，油雾剩余含量0.01PPM；

汉克森滤芯精密滤芯E1 活性炭过滤器 能滤除小至0.01 μ m的油雾及碳氢化合物，达到低残油含量仅0.003ppm，不含水分、灰尘和油，无臭无味。起后一道过滤作用，供一些必须使用高质量高质量空气的单位，如食品工业、呼吸、无菌包装等。

E3 超高效除油过滤器 能滤除小至 $0.01\ \mu\text{m}$ 的液体及固体微粒，达到低残油含量仅 0.001ppm ，几乎所有的水分、灰尘和油都被去除。用于E1级过滤和吸干机之前，起保护作用，冷干机之后，确保空气中不含油。

E5 高效除油过滤器 能滤除小至 $0.01\ \mu\text{m}$ 的液体及固体微粒，达到低残油含量仅 0.001ppm ，几乎所有的水分、灰尘和油都被去除。用于E3级过滤和吸干机之前，起保护作用，冷干机之后，确保空气中不含油。

E7 空气管路过滤器 能滤除小至 $1\ \mu\text{m}$ 的液体及固体微粒，达到低残油分含量仅 0.5ppm ，有微量水分、灰尘和油雾。用于E5级过滤器之前作前处理之用；冷干机和吸干机之后，进一步提高空气质量。

E9 主管路过滤器 能除去大量的液体及 $3\ \mu\text{m}$ 以上固体微粒，达到低残留油分含量仅 5ppm ，有少量的水分、灰尘和油雾。用于空压机，后部冷却器之后，其它过滤器之前，作一般保护之用；用于冷干机之前，作前处理装置。

2、使用电动球阀时：大家知道，电动球阀的阀芯是个转动的不锈钢球体，通过执行器转动，达到阀门开闭的效果，如果系统内有许多金属杂质和砂粒时，这些杂质极易堵住阀体内壁和阀芯之间，造成阀芯动作不到位或磨损，从而造成电动球阀漏水。3、还有的厂家为了节省成本，采用电动蝶阀作为排污阀，在水系统水质比较差，自清洗过滤器清洗和排污的频率比较高时，电动蝶阀的密封件极易磨损，影响阀门的闭合性，从而造成漏水