

滤芯E7-20E7-24E7-28

产品名称	滤芯E7-20E7-24E7-28
公司名称	杭州多明尼克过滤器滤芯有限公司
价格	100.00/支
规格参数	品牌:佳洁 型号:齐全
公司地址	浙江杭州
联系电话	0571-86458031 13868155395

产品详情

滤芯e7-20/e7-24/e7-28

【1】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

杭州佳洁机电设备有限公司供应

美国汉克森滤芯e7-20/e7-24/e7-28

详细内容

[汉克森滤芯] [汉克森过滤器滤芯]

[美国汉克森滤芯][汉克森滤芯][美国hanksion滤芯][hanksion滤芯][汉克森hanksion滤芯]

适用介质：空气

· 供应情况：现货

· 适用范围：石油，化工，电力，钢铁，船舶，喷涂，液压机械，汽车等行业

· 汉克森滤芯 汉克森过滤器滤芯产品型号：

· 型号 处理量

· e9-16 e7-16 e5-16 e3-16 1

· e9-20 e7-20 e5-20 e3-20 2

· e9-24 e7-24 e5-24 e3-24 3

· e9-28 e7-28 e5-28 e3-28 5

· e9-32 e7-32 e5-32 e3-32 7.2

· e9-36 e7-36 e5-36 e3-36 11

· e9-40 e7-40 e5-40 e3-40 14

· e9-44 e7-44 e5-44 e3-44 18

· e9-48 e7-48 e5-48 e3-48 22

· 过滤精度：

· 过滤精度 μm 残留油分量ppm

· e1:0.001 0.001

· e3:0.001 0.001

· e5:0.01 0.01

· e7:1 1

· e9:3 5

· 产品描述：

· 滤芯概念：利用吸附式、凝聚式等过滤原理除去空气中的油、水等杂质的过滤设备材料，用于过滤器中。

· 主要构成:滤纸、骨架、海绵等

· 特点：

· 美国hankison滤芯、hanksion滤芯过滤等级说明：

· 9级—适用于滤除大量液体和3微米大小的凝聚特（5 ppm w/w 残余油分含量）双级过滤

· 第1级：两根不锈钢孔管，进行10微米机械分离

· 第2级：深层纤维介质滤除3微米的固态和液态颗粒

· 7级—适用于滤除液态水和油。可滤除小至1微米的固态颗粒（1.0 ppm w/w 残余油分含量）双级过滤

· 第1级：纤维介质和介质滤网交替层，滤除较大的颗粒

· 第2级：多层环氧树脂粘合混合纤维介质，聚结油雾和滤除固态颗粒

· 5级—适用于聚结细小的水汽和油雾；可滤除小至0.01微米的固态颗粒（0.01 ppm w/w残余油分含）双级过滤

· 第1级：多层纤维介质和介质滤网，滤除较大的颗粒，在空气进入2级过滤前进行预过滤

· 第2级：多层粘合混合纤维介质，滤除细小的凝聚物

· 外涂膜封闭式泡沫套筒

· 3级—适用于聚结细小的水汽和油雾；可滤除小至0.01微米的固态颗粒（0.01 ppm w/w残余油分含）双级过滤

· 第1级：涂膜封闭式泡沫套筒，进行预过滤和气流分散

· 第2级：多层矩阵混合纤维介质，滤除细小的凝聚物

1级—适用于滤除活性炭通常可吸收的油蒸汽和碳氢化合物蒸汽；可滤除小至0.01微米的固态颗粒（0.003 ppm w/w残余油分含）双级过滤

第1级：精细的活性炭粉稳定层，可滤除绝大部分油蒸汽

第2级：多层纤维介质，粘合微精活性炭粉，可滤除残余的油蒸汽

多层精细介质，防止污染物游移

外涂膜封闭式泡沫套筒，防止纤维游移

在额定运行条件下，设计寿命为8000小时