

HC0101FKS18H颇尔滤芯富比值

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | HC0101FKS18H颇尔滤芯富比值 |
| 公司名称 | 固安县牛驼镇天昊过滤器材厂 |
| 价格 | 195.00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 廊坊市固安县牛驼镇林城工业园区 |
| 联系电话 | 0316-6122872 13932653678 |

产品详情

HC0101FKS18H颇尔滤芯过滤比可以理解为过滤效率。过滤比是2，过滤效率是50%，过滤比是10，过滤效率是90%。过滤比是20，过滤效率是95%。过滤比是75，过滤效率是98.7%。在20世纪80-90年代，PALL公司的滤芯精度标称，过滤比是75是绝对过滤度。2000年以后，他们把精度标称提高，就是说某尺寸过滤比值标高了，高达1000或1000以上达到2000/3000，甚至更高。由于ISO16889-1999的新版标准颁布，规定过滤比最高只能标1000，以后标3000是不可能了，新标准规定，采用ISO16889和ISO11171(新方法校准颗粒计数器标准)以及使用新实验灰MTD。

一般吧20-100比值者称正常比值，高于100-1000为“富比值”。但“穷富”之差仍在5%之内。有些场合可采用富比值。例如，流动疲劳试验，用“富比值”HC0101FKS18H颇尔滤芯经10万次流动疲劳冲击后，单纯测定孔径变化并无意义，一定再试验测出冲击后的值。此时，富比值的大幅度下降后可能尚有剩余，剩余比值仍然存在过滤效率。而原来低比值滤芯会因比值太穷，经不起10万次冲击而把比值折腾光了，甚至低于1.1。

需要定期使用特殊的化学药剂清洗，可以二次使用。颇尔滤芯的构造一般都非常简单，这样能够有效避免将较大的颗粒吸入泵内。颇尔滤芯一般都安装在泵的吸油口，这样可以直接滤除杂质保护液压泵，但是颇尔滤芯清洗的时候一定要用无菌水反冲洗滤芯，这样HC0101FKS18H颇尔滤芯才不会受到污染。如果停机时间较长，需要把滤芯清洗干净单独保存，等开机的时候再安装。

替代国外知名品牌滤芯系列：

专业生产替代国外进口PALL颇尔滤芯、HYDAC贺德克滤芯、普瑞奇滤芯、敏泰滤芯、川润滤芯、MAHLE玛勒滤芯、PARKER派克滤芯、ARGO雅格滤芯、INDUFIL滤芯、FILTREC富卓滤芯、STAUFF西德福滤芯、VICKERS威格士滤芯、EPPENSTEINER (EPE) 滤芯、TAISEI KOGYO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、SCHROEDER(施罗德)、DENNISON(丹尼逊)、MOOG(穆阁)、SOFIMA HYDRAULICS(索菲玛)、普拉赛铁路养护滤芯、萨克米滤芯、等等产品。