

供应替代颇尔HC8900FDS39H液压滤芯/钢厂过滤器滤芯/生产销售

产品名称	供应替代颇尔HC8900FDS39H液压滤芯/钢厂过滤器滤芯/生产销售
公司名称	河北润联过滤器材制造有限公司
价格	350.00/件
规格参数	品牌:润联 型号:钢厂过滤器滤芯 产地:河北廊坊
公司地址	河北省廊坊市固安县温泉休闲商务产业园区林城一村092号
联系电话	03166217902 18533791696

产品详情

HC8900FDS13H PALL颇尔滤芯 替代PALL颇尔滤油机滤芯简介：在液压系统中，用于滤除工作介质中的固体颗粒及胶状物质，有效的控制工作介质的污染度。本系列滤芯是利菲尔特为解决原装滤芯价格高，供货周期长的缺陷，研发的针对国外进口设备用滤芯国产化后的替代产品，可以替代PALL颇尔滤芯使用。颇尔滤芯参数：滤芯结构：折叠滤芯 滤芯材质：玻璃纤维、不锈钢金属网 过滤精度：1 μm-100 μm 工作介质：液压油 工作压力：210bar(Max) 工作温度：-10 至110 PALL滤芯性能：1.表面过滤及深层过滤相结合，使单只通过量可达到70m³/h,与普通滤芯相比，能够大幅度减少滤芯数量，并显著减小配套壳体尺寸。在使用过程中减少滤芯更换次数及不必要的损耗，提高工作效率。

- 2.折叠式设计，增大过滤面积，使其压降明显低于普通滤芯
- 3.大直径的设计，增加纳污量，延长使用寿命，降低生产成本。
- 4.所需更换滤芯数目大量减少，节省了劳动力成本。
- 5.方便把手的设计，显著降低了更换滤芯的时间，让滤芯更换变得简单便携。
- 6.有多种过滤精度，满足不同精度等级的要求。
- 7.整体聚丙烯化设计及热熔粘接处理，有效防止二次污染。
- 8.配有骨架，增强滤芯使用过程中的抗压能力。
- 9.密封接口的设计，降低了旁流的风险，确保过滤的密封性及可靠性。

替代PALL颇尔滤油机滤芯应用领域：---火电及核电行业：气轮机、锅炉的润滑系统、速度控制系统、旁路控制系统油的净化，给水泵、风机及除尘系统的净化。

---冶金行业：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。---石化行业：炼油、化工生产过程中的产品及中间产品的分离及回收，液体净化、磁带、光盘及摄影胶片在制造中的净化，油田注井水及天然气除颗粒过滤。---机械加工行业：造纸机械、矿业机械、注塑机及大型精密机械的润滑系统和压缩空气的净化，烟草加工设备及喷涂设备的粉尘回收过滤