

# 新乡大禹供应美国GE反渗透前置深层次PP熔喷滤芯

产品名称	新乡大禹供应美国GE反渗透前置深层次PP熔喷滤芯
公司名称	新乡市大禹水净化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	材质:PP 滤芯形式:烧结滤芯 用途:固液分离
公司地址	中国 河南 新乡市 新乡市高新技术开发区化工路169号
联系电话	86 0373 3870511 13613905650

## 产品详情

材质	PP	滤芯形式	烧结滤芯
用途	固液分离	适用范围	过滤器
适用对象	水、溶剂	类型	高效
品牌	GE	规格	10-40英寸
工作温度	60-80 ( )	工作最大压差	详询 ( MPa )
过滤精度	详询	进出口径	详询 ( mm )
性能	耐酸、耐碱、耐高温、耐低温	原水压力	详询 ( KG/cm <sup>2</sup> )
过滤面积	详询		

ge深层过滤滤芯对于一个真正的深层过滤滤芯，必须能够在整个断面层实现污染物的截留功能。深层过滤滤芯的梯度设计允许大的颗粒在滤层表面截留，而细小的颗粒在进入滤芯的中心才被截留。没有采用梯度密度设计的所谓“深层”滤芯，在实际应用中只是一种表面过滤过程。基于这种理念，ge采用独特的一步成型制造技术，即连续挤压、熔喷纯聚丙烯微纤维形成复杂的过滤层，精确的工艺控制最大限度地提高了滤芯梯度密度、窄的微孔截留性能和最大的有效过滤面积等过滤特性。深层滤芯使用寿命长及减少更换次数：ge发展了专利的熔喷纤维技术以适应市场上对纯净的并具有优越的污物截留能力的聚丙烯深度滤芯的需求。这一转变使其比现有的卷式滤芯树脂粘结滤芯具有更长的使用寿命及更少的更换次数。作为此项技术的产物，purtrex成为需要长使用寿命、低更换频率、高纯度应用场合中最有价值的选择。高污物承载能力：>在整个滤芯深层实现真正对颗粒物按密谋分级捕捉的效果，使滤芯的效力得到最完全的发挥；>高的污物截留能力意味长使用奉命及低更换频率以及费用的节省；>在滤芯表面密度较低，而从表面向滤芯中心位置，密度逐渐增加；>没有会减少滤芯流速及增加更换频率的表面盲点。纯净的聚丙烯结构：>高温粘结纤维；>不含有保温剂，抗静电剂以及粘结剂等；>广泛的化学药剂承受能力；>焚烧后成灰易于处理；>符合fda食品饮料业的要求；>不会产生溶出物及释出物。被充分验证的制造工艺：>自动化连续制造工艺可保证每一只滤芯都具有良好且一致的性能指标；>高温且真空的制造程序可减少潜在的制造碎末。较宽的长度及连接配件范围：>标准化的长度可适应绝大多数滤筒安装的需

要，并可按用户要求确定滤芯长度；>多种类的聚丙烯连接配件包括垫片，伸出孔及ge专利的自密封式弹簧