

法兰安装方式滤筒-除尘滤芯3290

产品名称	法兰安装方式滤筒-除尘滤芯3290
公司名称	固安县温泉休闲商务产业园区晴空滤芯厂
价格	65.00/个
规格参数	品牌:晴空 型号:齐全
公司地址	河北省廊坊市固安县温泉休闲商务产业园区杨各庄村
联系电话	0316-6175948 15932620787

产品详情

法兰安装方式滤筒-除尘滤芯3290

制造除尘滤管/滤芯/除尘滤网；生产各种型号替代除尘滤芯。可完全替换除尘器用滤芯。滤芯安装形式：上装式 侧装式 吊装式 卡式...。滤芯端盖形式：法兰式（铁盖）三爪式（铝盖、铁盖）卡式（聚氨酯）旋装式搅拌楼用（聚氨酯）方形滤芯（料斗除尘过滤器用）。过滤效率：99.9%。过滤面积：1-47m²。额定风量：60-4500m³/h。滤材：进口/国产。除尘滤筒一般规格：单位（mm） 325×600、325×660、325×705、325×750、325X（800-1500）、280×1000、325×1320、350×（600-660）、350×705、350×（800-1500）、335×1000、350×1320、510×900、408×660、466×660、150×1000、152×902、178×2050等，可根据客户需要或提供图纸及样品加工生产(高度可达2米)。

打造粉尘系列除尘滤筒滤芯，除尘器，集尘器，集尘箱，集尘机，喷沙房，喷丸室工业车间等多种型号除尘滤芯。烟尘滤芯,焊机滤芯,粉灰滤芯，车间除尘滤芯，喷粉滤芯，防尘滤芯，喷砂机滤芯，抛丸机滤芯，喷砂滤筒，涂装机滤芯，喷涂滤芯，石灰粉滤芯，烟粉滤芯，覆膜滤芯，防静电滤芯，折叠滤芯，聚酯滤芯，褶式滤芯，切割机滤芯，防油防水滤芯，阻燃滤芯，呼吸滤芯，焊烟滤芯，烟尘滤筒，焊机滤筒，粉灰滤筒，车间除尘滤筒，喷粉滤筒，防尘滤筒，喷砂机滤筒，抛丸机滤筒，喷砂滤筒，涂装机滤筒，喷涂滤筒，石灰粉滤筒，烟粉滤筒，覆膜滤筒，防静电滤筒，折叠滤筒，聚酯滤筒，褶式滤筒，切割机滤筒，防油防水滤筒，阻燃滤筒，呼吸滤芯，焊烟滤筒。

煤矿专用滤芯系列：煤矿液压泵站滤芯（高压进液过滤器、水箱进液过滤器、油滤芯、回油滤芯、高压过滤器、润滑系过滤器、卸载阀过滤器滤芯），煤矿高压反冲洗过滤器、滤芯，液压控制系统过滤器滤芯(水喷雾过滤器、滤芯和底阀滤芯；小流量阀体滤芯)；煤矿高压过滤站滤芯（大流量高压反冲洗过滤器系列）；特种车用过滤器（空气滤芯、机油滤芯、柴油滤芯、油分滤芯、油箱内吸油滤芯、采煤机压力油滤芯、液压油滤芯）；采煤机用滤芯（压力过滤器、水过滤器、反冲洗过滤器、透气滤芯等）等。

电厂用滤芯：EH滤油机滤芯、EH系统抗燃油出口滤网、EH系统抗燃油硅土滤芯、EH油泵出口滤芯、EH油泵回油滤芯、保护滤芯、调节气阀油动机滤芯、顶轴油泵回油滤芯、定冷水体统过滤器滤芯、高压

精滤芯、过滤器滤芯、回油滤油器滤芯、进油滤芯、精密滤芯、伺服器管滤芯、纤维素滤芯、循环泵吸入口滤芯、液压油滤芯、油动机进口滤芯、油动机滤网、油动机滤芯、油净化装置聚结滤芯、主泵出口滤芯、主机密封油滤芯、主油泵出口滤芯、主油泵吸入口滤芯、采样探头滤芯、采样探头管状过滤器、粉煤机采样探头滤芯、粉煤机采样探头管状过滤器、电厂采样探头管状过滤器滤芯等。

钢厂用滤芯：燃气发电汽轮机EH油系统滤芯、汽机抗燃油再生装置硅藻土滤芯、汽机供油装置高压粗滤芯、汽机供油装置高压精滤芯、粗轧机液压站滤芯、高炉润滑油站滤芯、高炉煤气减压阀组液压站滤芯、粗轧机主电机轴瓦润滑站滤芯、干油系统过滤器滤网、精轧液压站回油滤芯、粗轧液压循环滤芯、高炉开口机液压站滤芯、炉顶液压系统滤芯、炉前液压系统滤芯、热轧厂压油过滤器滤芯、热轧厂液压试验台滤芯、热轧厂主电机润滑站滤芯、炼铁厂干法除尘滤芯、焦炉循环风机滤芯、高炉除尘系统滤芯、拆炉机机油滤芯、拆炉机空气滤芯、出钢机液压站滤芯、推钢机液压站滤芯、烧结机干油站滤网、焦炉循环风机双筒网片式油滤器、强力矫高压回油滤芯、精轧机推床液压站滤芯、高压水液压站滤芯、冷却风机滤芯、炉前主供油滤芯、炉前主回油滤芯、炉前循环泵滤芯、高炉液压站滤芯、高炉稀油站滤芯、精轧机机架辊润滑站滤芯、粗轧机油膜润滑站滤芯、粗油膜机旁过滤减压站滤芯、精轧机主电机轴瓦润滑低压泵站滤芯、精轧机主电机轴瓦润滑高压泵站滤芯、冷床液压站循环过滤器滤芯、双边剪液压站回油过滤器滤芯、热矫油气润滑站滤芯、切头剪液压站压油过滤器滤芯、油库稀油站滤芯、槽下主回油循环泵热风炉循环泵过滤器滤芯、热风炉主回油过滤器滤芯、燃机空气进气系统方框滤芯、燃气发电厂空气滤芯、方坯拉矫机液压系统滤芯、除尘风机润滑站滤芯、粗压下润滑站滤芯、精压下润滑站滤芯、制氧厂空气滤筒等。

工业除尘滤筒

DH系列高效工业除尘滤筒有DH3250、DH3260、DH3266、DH3275、DH3290、DH32100等各种型号。

DH系列高效工业除尘滤筒，具有过滤精度高、防水防油性能好、阻力小、处理风量大、挺度好、不容易变形等优点，并且**了本公司流水线生产，降低了成本，大程度的让利给用户。

结构原理：利用重力下行和含尘气体流向与粉尘下落方向一致的设计原理。含尘气体经过沉降，流经滤筒外表面，其空气被净化后进入净气室，由出口排出。

技术参数：

滤筒型号：DH32100

规格：320 × 220 × h1000

过滤风速：1.2 m/s

运行阻力：450~1100 pa

入口含尘浓度：< 150 g/m³

工作温度：—45 ~ 45

过滤效率：99.99%

耗气量：0.2 m³/min

耗电量：200W

反吹气源压力：0.45 ~ 0.8 MPa

滤筒：滤筒内外部均设有金属保护网，滤筒滤料采用进口件（可以根据用户要求选择）。材质为合成纤维，根据规格不同滤筒展开面积也不同为15 ~ 20 m²。这一结构大大节省除尘过滤器的占地空间。滤料精度高，可达到0.5 ~ 1 μm，效率达到99.99%，实现超高效过滤，而且运行阻力小、使用寿命长、运行费用低、更换备件简便、深得用户好评。

DH系列高效除尘滤筒技术参数表：

规格型号	外型尺寸 (mm)				过滤面积
DH3250	500 ×	320 ×	220 ×	14	14 m
DH3260	600 ×	320 ×	220 ×	14	16.8 m
DH3266	660 ×	320 ×	220 ×	14	18.5 m
DH3275	750 ×	320 ×	220 ×	14	21 m
DH3290	900 ×	320 ×	220 ×	14	25 m
DH32100	1000 ×	320 ×	220 ×	14	28 m

除尘滤芯：1、规格有：直径：320600，320660，320900，150920，230920，325X600，325X900.并可加工订做非标准收尘及除尘滤芯。2、本厂粉尘滤芯特点：端盖，支撑网采用进口日本耐腐蚀的优质碳钢做材料（0.8mm厚）提高了粉尘滤芯的支撑力与稳固性。3、端盖的粘结以优质的环氧树脂胶粘结，牢固性特别强，终身无脱胶侧漏（除火烧或人为因素以外）。4、滤布采用聚酯纤维材料（初始过滤精度为5um--17um），经过本厂特殊加工处理在滤布上涿壁的粉尘能自然脱落在经过反吹或振动能使滤芯的使用寿命大大延长（出示过滤精度5um--17um不等。长期供应Becker、LEYBOLD、RIETSCHLE、贝克、普旭、博士、莱宝、里其乐真空泵空气滤芯、油过滤器、油气分离器芯（油雾分离器芯），相关产品型号如C65 / 4、C75、C75 / 2、C75 / 4、C912、C1049、C1112、C1112 / 2、C1132、C1337、C15124 / 1、C15124 / 4、C1574唐纳森除尘滤芯8PP-22269-00 12.74in × 26in 323.6mm × 660.4mm 8PP-42057-00 13.84in × 26in 351.5mm × 660.4mm 尤其适用既有纤维性粉尘又有非纤维性粉尘之场合，尤其适用于易聚结性粉尘，超微薄纤维可以把细小的粉尘颗粒过滤于滤材表面，从而延长滤筒的寿命。宽距折叠配以箍圈设计更易清除纤维性和聚结性尘粒。对于1微米大小的粉尘颗粒，过滤效率可达99.999%。可用水洗。