合成纤维粗效过滤材料 无纺布初效过滤材料

产品名称	合成纤维粗效过滤材料 无纺布初效过滤材料	
公司名称	广州市朗葳空气净化设备有限公司	
价格	面议	
规格参数	滤料类型:合成纤维棉 适用对象:空气 用途:防尘、除尘	
公司地址	广州市番禺区榄核镇上坭村工业区8号	
联系电话	86-2034984122 13826106678	

产品详情

合成纤维粗效过滤材料 无纺布初效过滤材料

合成纤维粗效过滤材料 无纺布初效过滤材料 合成纤维粗效过滤材料 无纺布初效过滤材料用途:应用于高要求通风系统下列设备中

- * 空调及空气通风系统 供风系统中作为高灰尘暴露下的预过滤
- * 喷涂系统及烘烤装置中供气的预过滤及均流作用

滤料材质及特征:

密度逐级加高的聚酯纤维梳理铺网热风制作而成

抗湿度达到100%r.f.可水洗

抗温达到800c/1760f

不易燃性,自动熄灭符合din53438阻燃标准:f1

过滤对象 5 μ 微粒及异物

卷材或片材

	日十	l测试风速(m/s)	初阳力(pa)	姉中回具/~2/。	计流动
	レン		利阻刀(pa)	额正风重(M3/s	LL III XX
		` ′	`` '	,	

类型	长度(m)	高度(m)	厚度(mm))	
lwf-20	20	1/2	10+2	1.5	16	5400	70
lwf-20f/1	20	1/2	12+3	1.5	18	5400	75
lwf-20f/2	20	1/2	12+1	1.5	20	5400	80

本产品的滤料类型是合成纤维棉,适用对象是空气,用途是防尘、除尘,性能是防火,防静电,类型是初效,品牌是朗葳净化,吸附率是100(%),抗压力是100(kgf),密度是150(g/cm3),孔隙率是0(%),磨损率是0,硬度是10%,化学成分是0,盐酸可溶率是0(%),规格是595*2000