



## 滤筒的结构特点：

a 滤料采用国际先进的覆膜及打折技术，宽褶设计、材质表面光滑、间隙均匀.

b

两端端盖采用（0.8mm）厚度钢板冲压成形，采用喷塑、电镀等方法进行防锈处理。（顶部开口/底部开口/底部封底/带安装小孔）.

c 内外有高强度防腐处理保护网（外护网可选），另带防静电导线.

d（橡胶密封圈）采用低硬度高强度发泡密封胶圈密封确保无灰尘渗漏，过滤

效率可达到99.9%.

e

内外网与滤料采用自动螺旋打胶固定（或紧固带固定）.端盖与滤料粘接处（选自汉高公司粘接剂粘接）不会产生脱盖和龟裂现象.

### 供应滤筒常用规格：抛丸机滤筒

320 × 220 × 【600、660、750、900、1000、1100、1200、1320、1500、1600、2000】

325 × 215 × 【600、660、750、900、1000、1100、1200、1320、1500、1600、2000】

350 × 240 × 【600、660、750、900、1000、1100、1200、1320、1500、1600、2000】