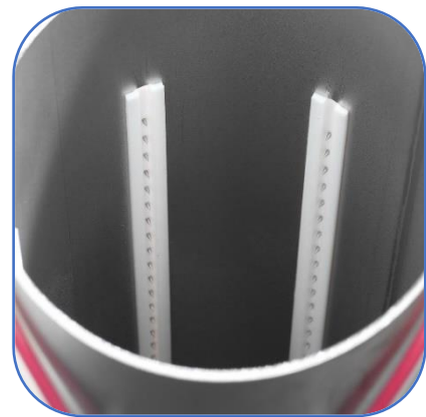
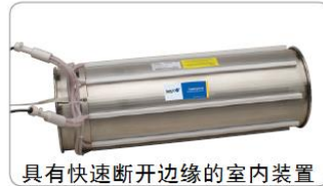
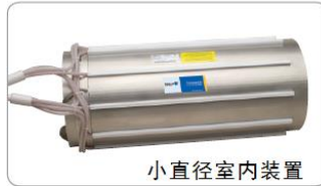
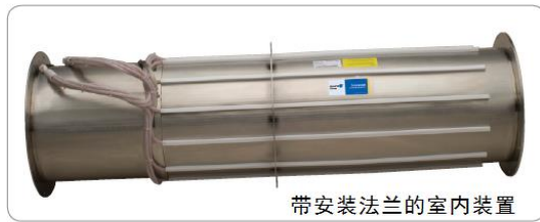


## Conveyostat 管道静电消除器



Conveyostat 系统用于管道内静电消除，解决输送管道内材料上的静电荷及在管道内卡住的问题。Conveyostat 系统通常安装与旋风容器或收集容器输入端，当边料或材料进入通过管道静电消除器时立即达到静电消除，并可消除因此导致的堵塞现象，大大提高了输送效率。

### 特点

- 管道内静电消除可防止输送系统堵塞
- 双向高压离子发生器保证较高的静电消除
- 可选择室内或室外安装

### 在分切过程中切边料收集

Conveyostat 系统在切边料进入旋风前就将其消除静电。在中和后，材料就会顺利通过系统，从而解决系统因阻塞而需关闭的问题。

### 规格参数

Conveyostat	
输入电压	120VAC, 60HZ, 0.5A; 230VAC, 50HZ, 0.25A
系统组件	管道内静电消除器, Dual Phase+电源
外壳材料	不锈钢管 (标准)
材料流速	标准最大是 1500m/min
标准长度	标准不带法兰静电消除管为 610mm 长的不锈钢管, 法兰式静电消除管长度 910mm
高压电缆	3 米
直径	5-30cm, 更大需要定做
选配	提供法兰(压缩联轴器节为保准配置)和室外防风雨型号
Dual Phase+电源	120V/60HZ, 230V/50Hz ; 0.5A
Dual Phase+电源选配	外部遥控

