

产品信息单页

Soliflex XMD



X射线金属可探测均质带--有效防止异物混入, 提升食品安全性

Soliflex XMD 系列输送带碎片可以被X射线金属检测仪探测, 且检测率非常高。

配备了用于确定最小皮带碎片尺寸的特殊测试卡组。可探测的最小皮带碎片尺寸是由众多因素共同决定的, 比如所使用的X射线金属探测仪型号、皮带速度、振动、湿度、食品产品、碎片的形状和位置等。目前, 行业还没有制定最小可探测碎片尺寸的相关标准, Soliflex XMD 测试卡组是一种非常独特的, 可用来确定正确参数的工具。

● Soliflex CB TPU/30 light blue 800mm FG 1 row XMD

● Soliflex RS TPU/25 M1T R18 B light blue FG XMD

特性

- 可采用TPU材质
- 食品级皮带符合 EC 1935/2004 和 FDA 标准
- 可提供Soliflex中心齿形驱动型均质带
- 灵活适用于平面和槽式输送应用
- Soliflex RS XMD 芳纶加强型均质带可应用于摩擦驱动应用
- 挡块和Bordoflex裙边等配件可选

优势

- 轻松检测输送带破损碎片
- 100% 封边和涂层覆盖
- 可方便地切割成任意尺寸, 品质不变
- 出色的卫生特性, 符合 ISO 22000 要求 (之前为 HACCP 方案)
- -20°C 到 70°C 宽工作温度范围, 具体取决于产品代码

