

SIMCO/思美高 静电消除器Blue Bar R50

产品名称	SIMCO/思美高 静电消除器Blue Bar R50
公司名称	上海优平实业有限公司
价格	面议
规格参数	产品名称:静电消除器BlueBarR50 品牌:SIMCO
公司地址	上海上海市浦东新区新金桥路1088号(中惠广场) A楼1803室
联系电话	86 021 50800201

产品详情

blue bar r50(ブルーバー-r50) [acタイプ]

blue bar r50(ブルーバー-r50)は、フィルムや製紙等の高速ウェブ上での静電気対策に対応するために、新しく設計開発された静電気除去装置です。独自のacテクノロジーにより従来のac型バーよりも強力な除電能力を誇ります。専用のパワーユニットは安定した電圧を供給し、電圧の異常検知回路が標準装備されています。

静電気除去装置は高電圧を放電針(エミッター)に供給し、接地電極間で空気分子をイオン化し静電気を除去します。この放電針と接地電極間の絶縁性高さが、除電能力や除電効果の維持に極めて重要となります。従来の除電バーは放電針と接地電極間が露出しており、電極表面の汚れや絶縁劣化により除電能力が低下します。ブルーバー-r50は接地電極をバー内部にポリウレタン樹脂で埋め込み絶縁することにより、生成したイオンの接地電極への漏洩、絶縁劣化や汚れの付着を防ぎ、今までにない高い静電気除去効果を実現いたします。

フォトギャラリー

特長ウェットスピード（約600m / 分、帯電物との距離約50mm）対応バーフレームはグラスファイバー強化プラスチック（grp）を採用高圧ケーブルは耐久性に優れたシールドケーブルを採用。スリット構造の電極でメンテナンスが簡単。ケーブルを出す方向が選べます。

用途押し出しフィルム、シート、プレート等フラット成形ライン巻取り機、スリッター、カッター各種加工機抄紙機等製紙製造ライン、巻取り機、折機等紙加工ライン不織布製造工程各種印刷機の排紙部での紙の不揃いに

仕様品名/型式ブルーバー r50

外形寸法16×32mm（断面）

有効長150mm～3915mm（放電針15mmピッチ,ただし、標準長は価格表によります。）

高圧シールドケーブル2.1m、4.2m、6.3m3タイプからご指定下さい。

ケーシング材質grp（グラスファイバー強化プラスチック）

絶縁材ポリウレタン,ul 94v-0

放電針材質cu, al, co, zn 合金

使用環境温湿度範囲0～80 最大70%rh、結露なきこと

適応パワーユニットパワーユニット47、パワーユニット150、パワーユニットtrueac(トゥル)

本产品的加工定制是否，产品名称是静电消除器BlueBarR50，品牌是SIMCO，型号是BlueBarR50