

REV 800 - パウダー

粉体塗装 / 機器とコントローラー



- 上下可動タイプ
- ライトカーテン/パーツ検出
- 独立したスプレートリガー
- コンベアパルス制御

マーケット





REV 800 - パウダー

粉体塗装設備の為にレシピロケータ及びコントローラ

sames  inocoat



詳細

パフォーマンス

システムの信頼性：システムはプログラマブル・ロジック・コントローラ（PLC）によって管理されます。

スピードは0～60m / min、ロボット1台につき最大6台のスプレーガンを停止/起動できます。

部品の検出、外部および内部の障害、ブースの動作およびコンベアの動作を管理します。

2つのロボットと3つのスプレーガン構成の間で、部品間のアプリケーションのタイマーを管理します。

生産性

ラフィックタッチディスプレイにより、迅速なプロセス学習と直感的な使用。

部品の自動検出とプロセスパラメータの調整。

持続性

メンテナンスが簡単でユーザーフレンドリー

