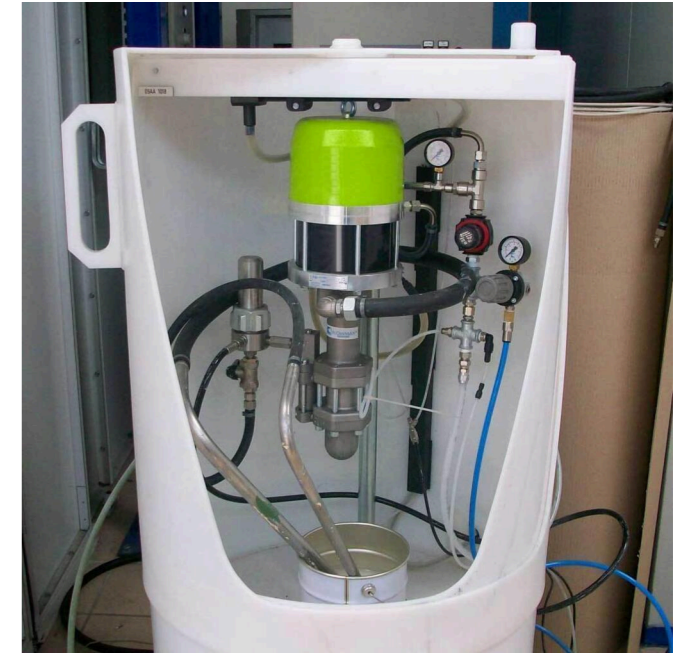


Equipment

Designation	Part number
Isobubble II	148260000
Isobubble II	148260100

Isobubble II アイソバブル II 絶縁ボックス

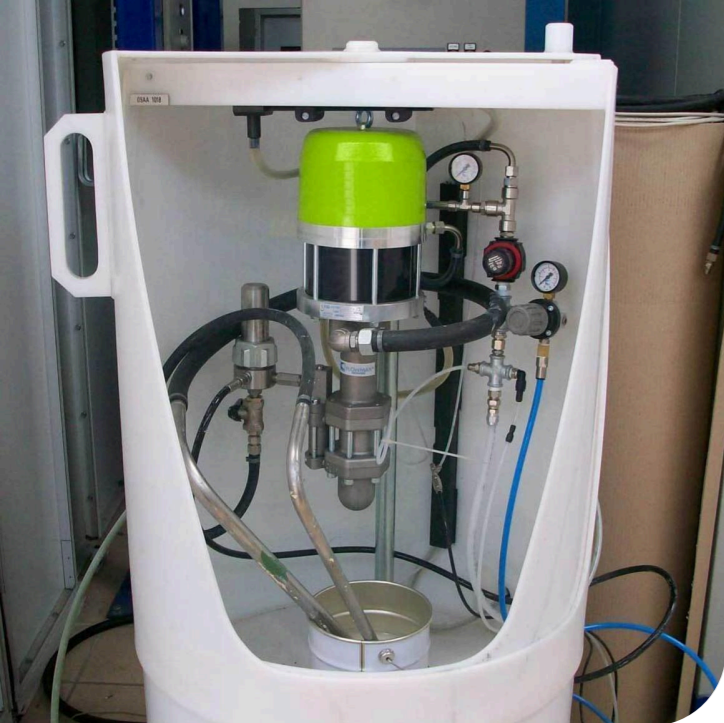
静電塗装 / マニュアル・ガン



- コンパクト
- インストールと実行が簡単
- 100%安全運転

マーケット





Isobubble II アイソバブル II 絶縁ボックス

水性塗料コーティング用途のための絶縁ボックス
 カスタマイズ可能：エアスプレーまたはAirmix® - マニュアルまたは自動アプリケーション



エアミックスAirmix®



静電気



エアスプレー-HPA™



エアスプレー-HTI™

パフォーマンス

接地のための迅速な応答安全システム

塗料容器の高度な接地のためのスチールラック

生産性

塗料コンテナの積み降ろし用の広大なエリア

シンプルで信頼できるデザイン

特別なメンテナンスは必要ありません

持続性

簡単なホースアセンブリとスマートマニホールドパネルへの接続

塗料容器を簡単に清掃するための取り外し可能なスチールラック



詳細



水系コーティングをスプレーするときは、スプレー装置をボックス内で隔離する必要があります。SamesのIsobubble IIは、この要件に完全に準拠しています。このコンパクトなバブルは、塗料の近くに置くことができます。

大きなスライドカバーは、圧力や色の変化などのすべてのプロセス設定にアクセスできます。内蔵の安全システムは、ガンが噴霧されていないとき、またはスライドドアが開かれているときに、塗装回路の接地を保証します。

テクニカル・データベース

仕様	値	単位
最大塗料圧力	120 (1740)	bar (psi)
推奨塗料圧力	5 - 100 (70 - 1450)	bar (psi)
最大エア圧力	6 (87)	bar (psi)
重量	30000 (1058)	g (oz)