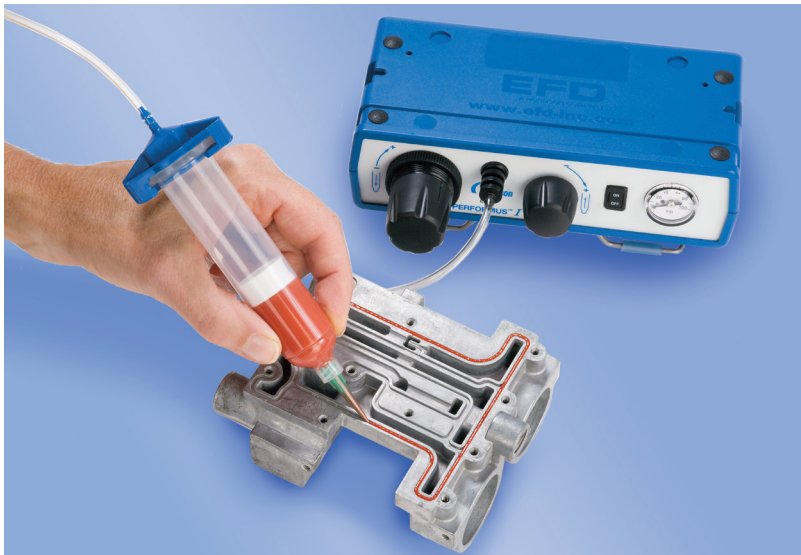


Performus I ディスペンサー

手動吐出のみを必要とするオペレーター操作のディスペンサーに



タイムショットを必要としないアプリケーションに使用されます。

Nordson EFD Performus™ I ディスペンサーは、接着剤、潤滑剤やその他の液剤をコントロールすることにより、スループットの増加、生産性の向上、生産コストを削減することができます。

特長

- すべての液剤に対応
- バキュームにより粘度の低い液剤の液垂れを防止
- フットペダルでの制御

利点

- 高速の制御塗布
- 安定したドット、充填、線引き
- クリーンで液垂れのないカットオフ性
- オペレータへの負荷低減
- コンパクト設計

パーツ番号	説明
7012330	Performus I、0-7.0 bar (0-100 psi) な圧力レギュレーター



詳細はこちらから



仕様

項目	仕様
寸法	183w x 51h x 86d mm (7.22w x 2.00h x 3.38d")
重量	1.0 kg (2.2 lb)
電源アダプター	入力: DC100-240V ±10% 0.6A 50/60Hz 出力: DC24V 1.04A (最大)
サイクルレート	600回/分
起動回路	フットペダル・手元スイッチ
出力エア	1-100 psi (1-7 bar) 設定に依存
認証規格	CE, UKCA, TUV, RoHS, WEEE, China RoHS
保証	1年間 (無過失の場合)

プロセス評価の依頼

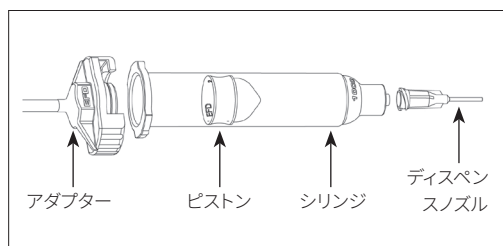
お客様固有のニーズに合った構成の高精度ディスペンシングシステムをお選びいただけるよう、評価サービスを提供しています

- 経験豊富な液剤ディスペンシングのエキスパートが塗布プロセスを評価
- 購入前の評価と承認用にサンプルを作製

コンポーネントの発注もお願いします

EFD Optimum®のコンポーネントは、可能な限り正確、かつ再現性の高い液剤塗布を実現する統合されたシステムとして設計されています。

- アダプター
- シリンジ
- SmoothFlowピストン
- ディスペンスノズル
- 先端キャップとエンドキャップ



EFD

ノードソン EFDは、世界40ヶ国に販売・サービス拠点を持っています。詳細は www.nordsonefd.com/jp をご覧ください

日本

+81-3-5762-2760; japan@nordsonefd.com

グローバル

+1-401-431-7000; info@nordsonefd.com

©2024 Nordson Corporation v110624