



GEMINI
Filling | Dispensing | Cleaning

GemiFill S

半自動定量充填機

代表的な機能

- 堅牢な構造と簡単な操作性。
- 高精度、高再現性。
- 完全エア駆動（ATEX準拠の防爆仕様）。
- 自吸式で、ドラム缶、トート、製品ホッパーから直接充填します。



- 7つのプリセットボリュームにより、異なる充填量に素早く変更可能。
- 自動洗浄サイクルや取り外し可能な充填シリンダーにより、洗浄が簡単です。
- 可動式フレームと高さ調節可能な作業台はステンレス製。
- 供給・排出ロールコンベア、サブレベル充填ランス、蓋閉め（プレス/圧着）、スクリューなど、拡張が容易。
（プレス/圧着）またはスクリューキャップクローザー。

**PART OF
GEURTSSEN
GROUP**

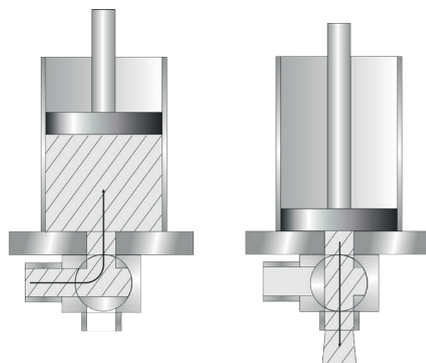
Gemini Techniek B.V.

Metaalstraat 22
7483 PD Haaksbergen
The Netherlands

+31 (0)53 428 3000
info@gemini-techniek.com
www.gemini-techniek.com

容量式充填

この充填機は、垂直に置かれた自給式充填シリンダーをベースにしています。シリンダー内をピストンが垂直に移動します。ピストンのストローク長さと直径が充填量を決定します。マルチストロークカウンターを使用すると、より大きな充填量を実現することができます。



インレットストローク アウトレットストローク



ジェミフィルSにサブレベルフィリングランスとリッドクリンパーを装備。



ジェミフィルSにサブレベルフィリングランスとリッドプレッサーを装備。

オプションセットアップ

ジェミフィルS充填機は、以下のオプションで拡張することが可能です。

- 供給・排出ロールコンベア
- サブレベルフィリングランス
- 蓋閉め装置
- スクリューキャップクローザー
- マルチストロークカウンター
- 無段階容量調整

その他のオプションはお問い合わせください。

技術的な仕様

外形寸法図：
構造材料：
空気圧：
充填方法：
充填精度：
容量範囲：
(使用可能機種)

約2.500×1.200×1.200mm (H×W×D)。
接液部材質はすべてステンレスとPTFE。
6 - 8 bar.
容量式。
偏差値 < 0.5%。

Model S-2½ 125 ml. - 2½ ltr.
Model S-7½ 250 ml. - 7½ ltr.
Model S-12½ 500 ml. - 12½ ltr.
Model S-20 1 ltr. - 20 ltr.

ご要望に応じて、さまざまなボリュウムレンジが可能です。

このカタログに記載されている性能はすべて目安であり、使用する製品の種類によって異なります。