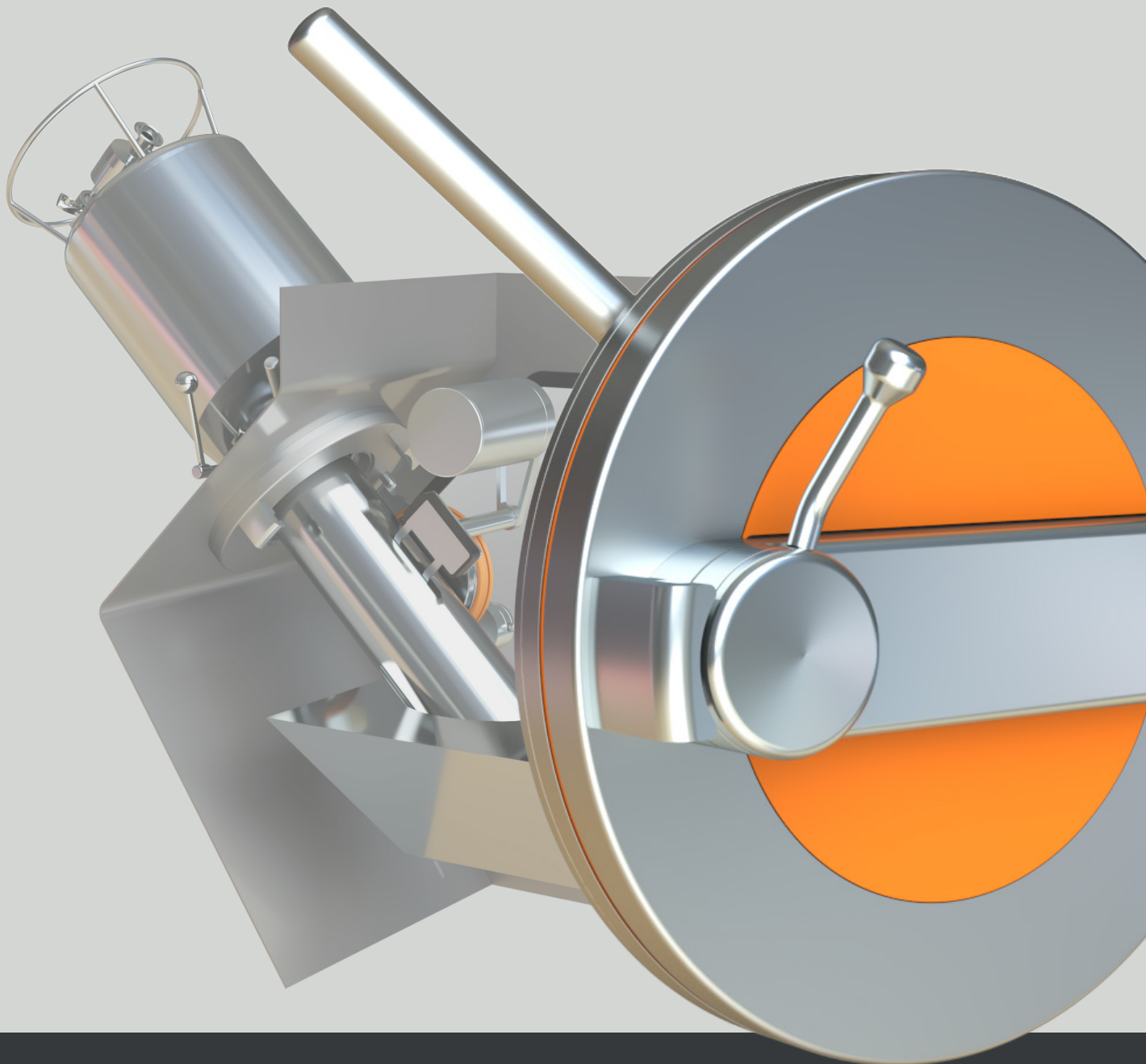




Pharma Technology

Atec Pharmatechnik

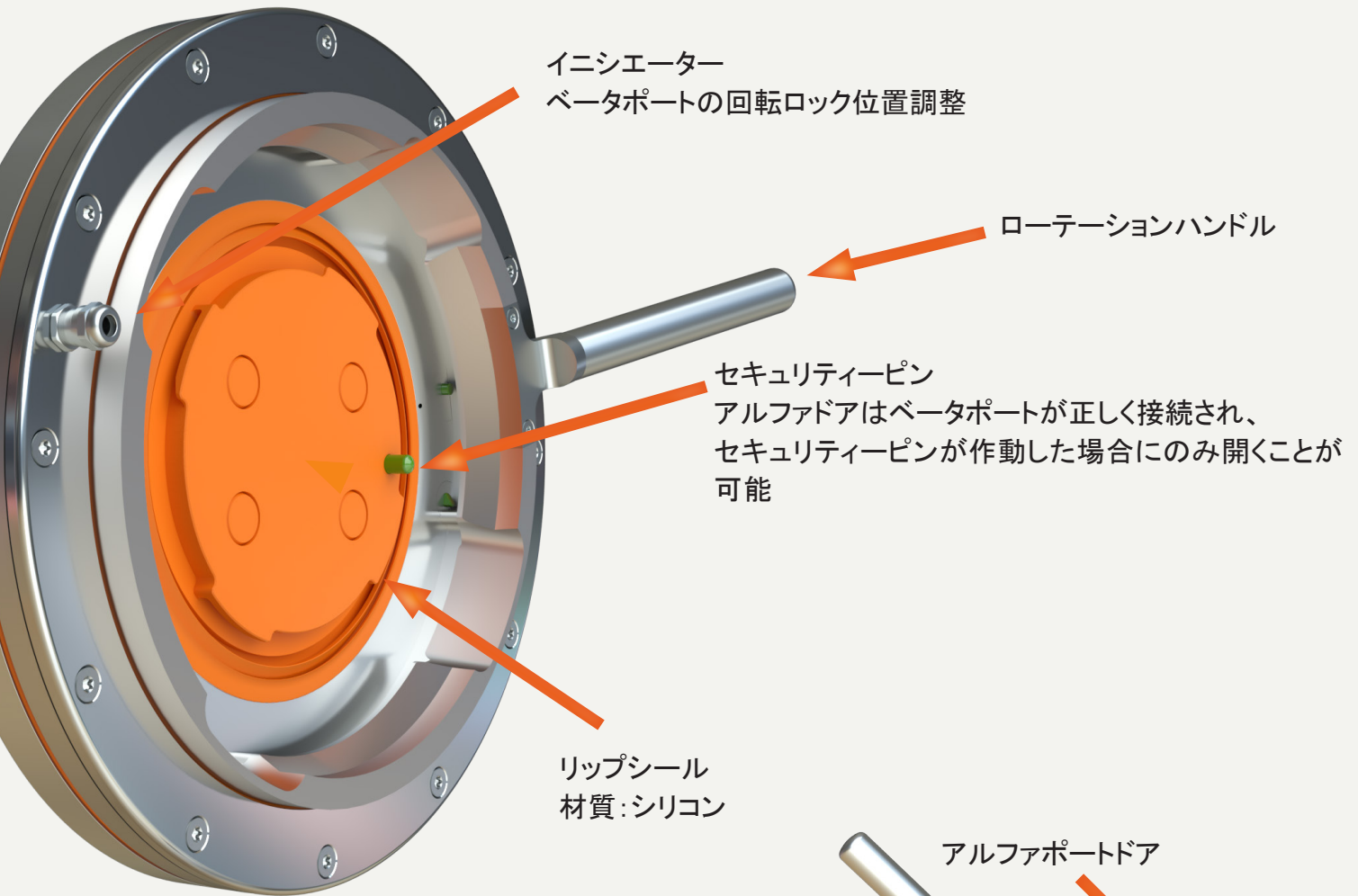
Customised Equipment for Sterile Technology



Atec Transfer Port (ATP)

Rotating or Non-Rotating

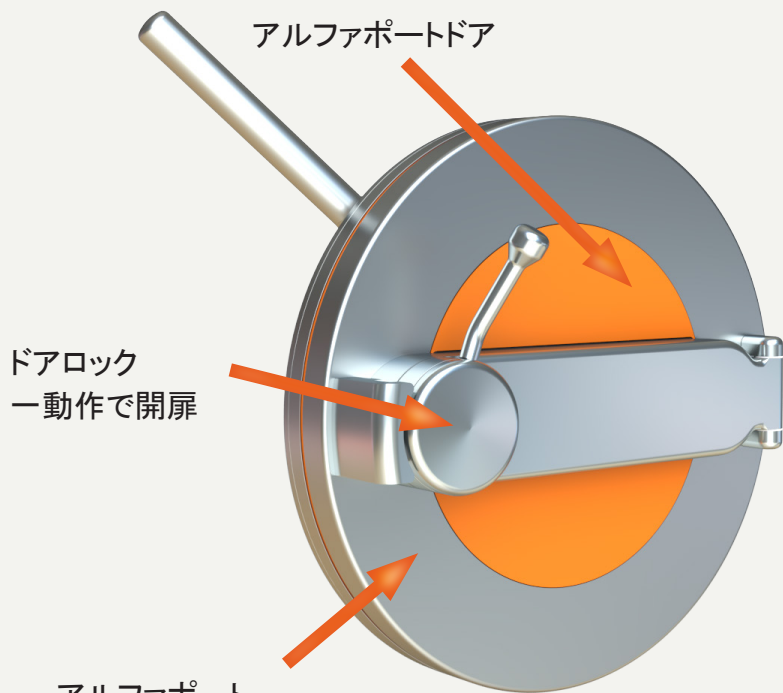
Atecトランスファポートは、バッグやベータポートコンテナを用いてコンポーネントを容易に搬送する事が可能です。ドアのヒンジ側に一体型のロックとレバーを取り付けることで、より良い操作性を実現しました。



オプション: 自動アルファポート
自動動作の為グローブ操作不要



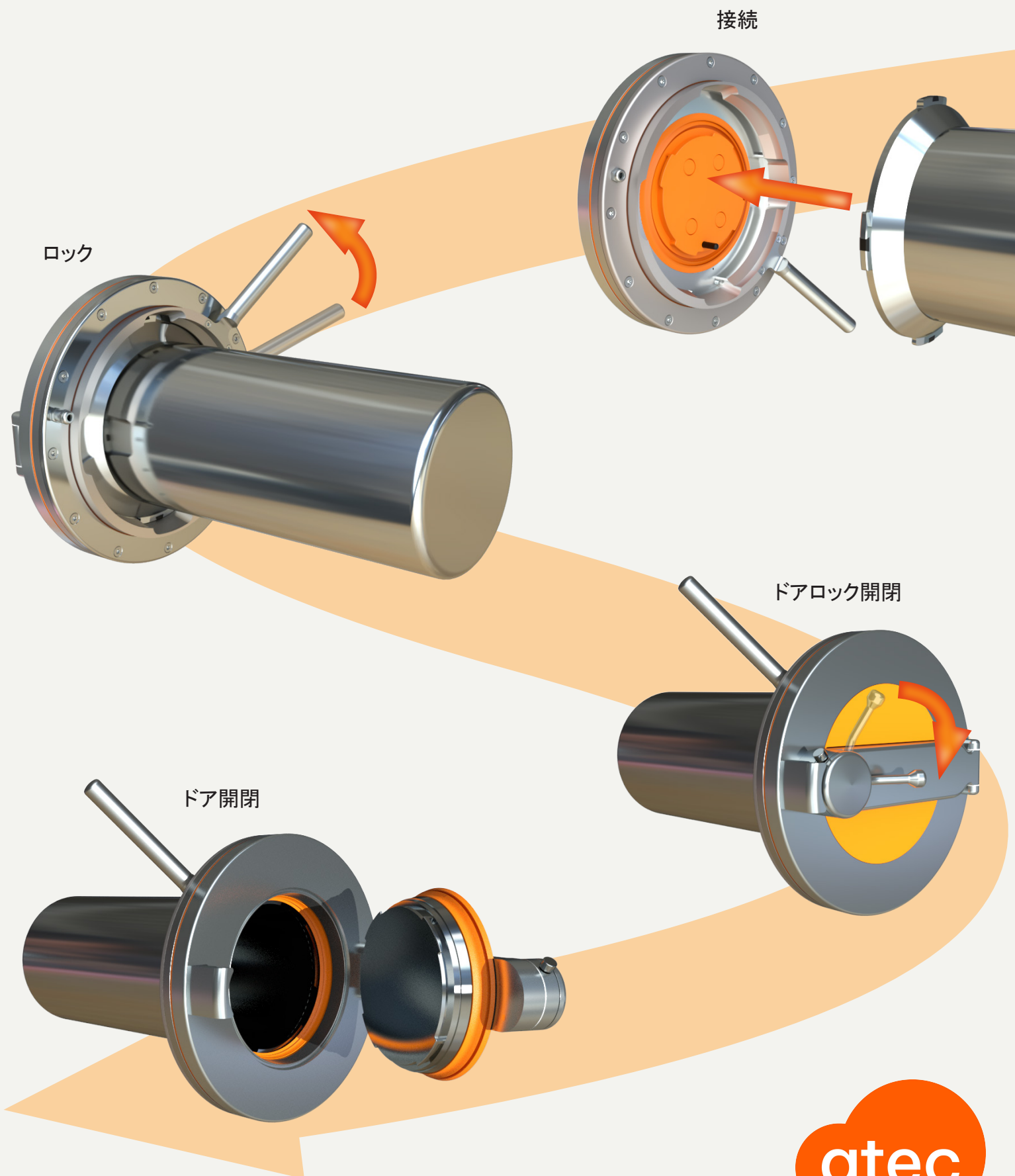
自動アルファポート
ドアに電動モータを内蔵



アルファポート
材質: SUS316L ステンレス
過酸化水素除染可能

Atec Transfer Port Rotating (ATPR)

Atecトランスファーポートローテティングは、アルファポートを回転させることでベータフランジ側を動かさずに接続ロックすることが可能です。

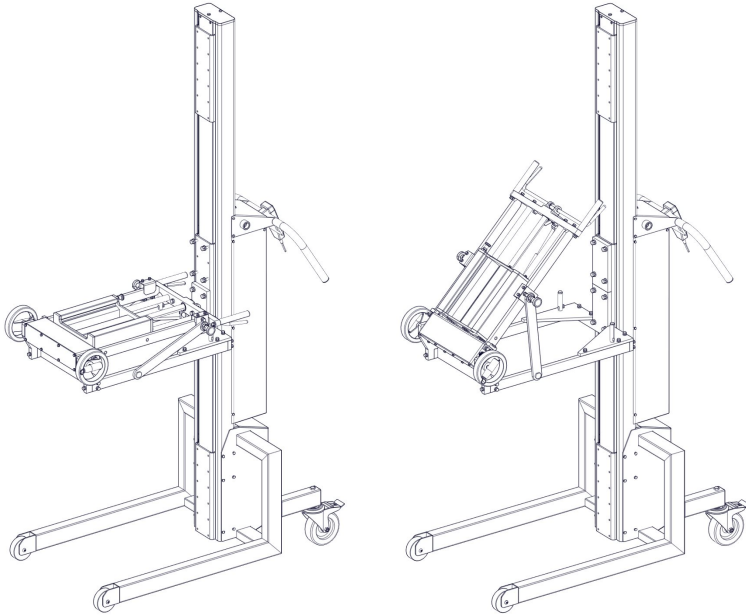


Atec Mobile Lift (AML)

コンテナやバッグの搬送、供給の負担を軽減する電動式のモバイルリフトシステムです。

【Case1. バッグ取付時】

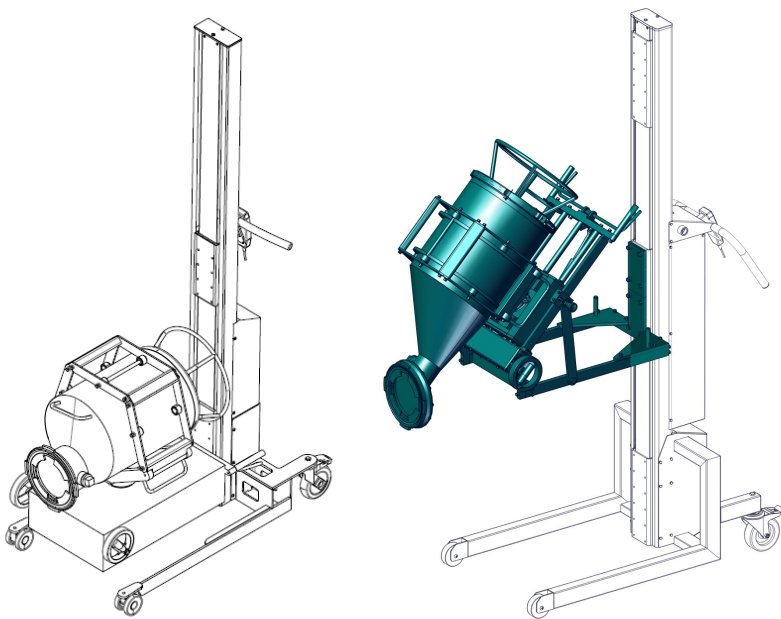
バッグセット⇒バグトレイをリフトアップ
⇒バグトレイを傾ける⇒ポートへ接近
⇒Alphaポートへ接続



バッグ取付時

【Case2. ベッセル接続時】

ベッセルセット⇒テーブルが垂直の状態
⇒ベッセルを固定
⇒テーブルを水平にする⇒テーブルを180度反転
⇒テーブルをリフトアップ⇒テーブルを傾ける
⇒ポートへ接近⇒Alphaポートへ接続



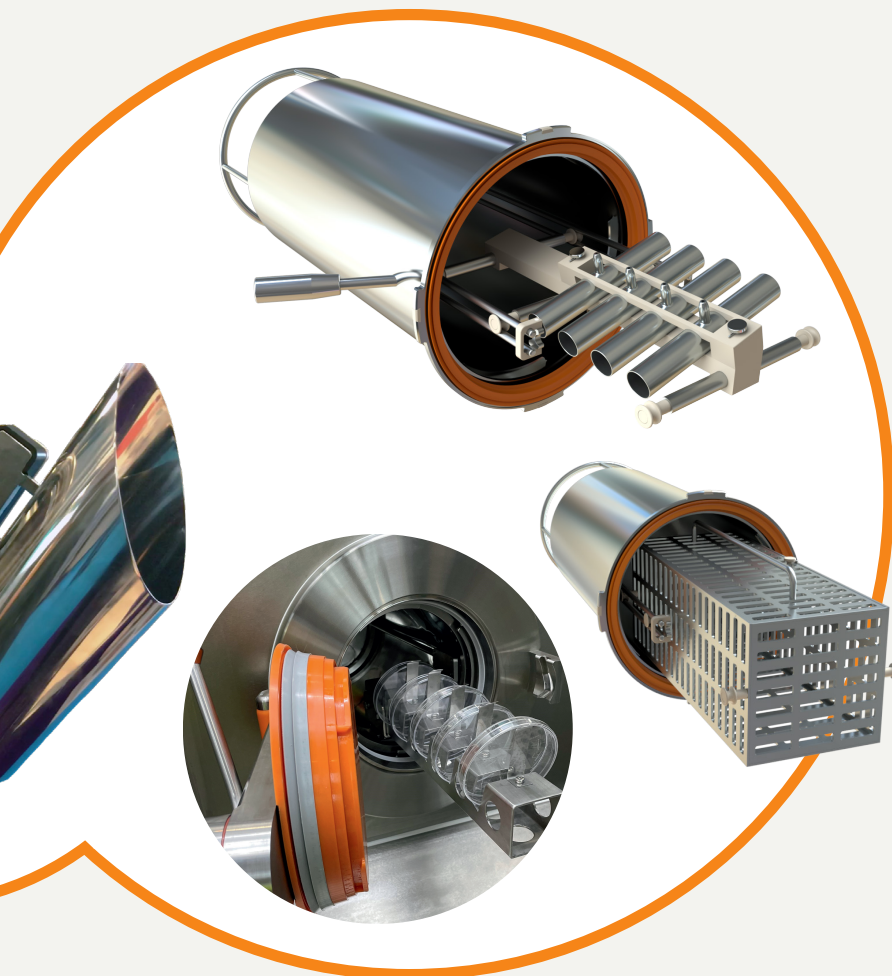
Atec Beta Port Container (ABC)

オートクレーブ滅菌用

Features

- ・コンポーネント排出時、ベータポートを開いた後もコンポーネントを留めることができ、Φ190mmのバタフライバルブの操作で排出が可能
- ・重量: 12.5kg
- ・容量: 24L

カスタムバスケットによりアイソレーター
内外へ部品の搬送が可能



ゴム栓、アルミキャップ用
オートクレーバブルコンテナ

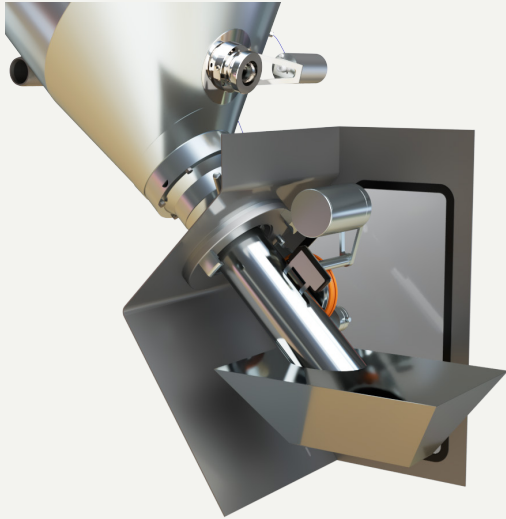


標準コンテナ



Atec Transfer Bag (ATB)

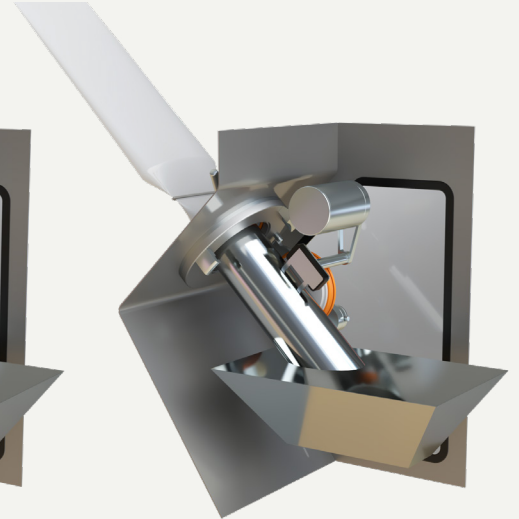
コンポーネントを疑惑のリングに触れることなく確実な無菌搬送が可能です。
全ての容器で同じように搬送が可能です。



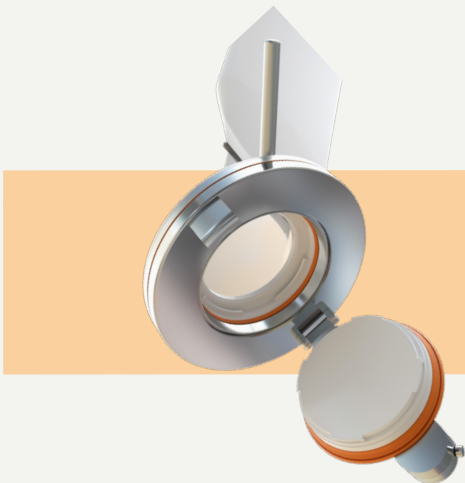
ベッセル



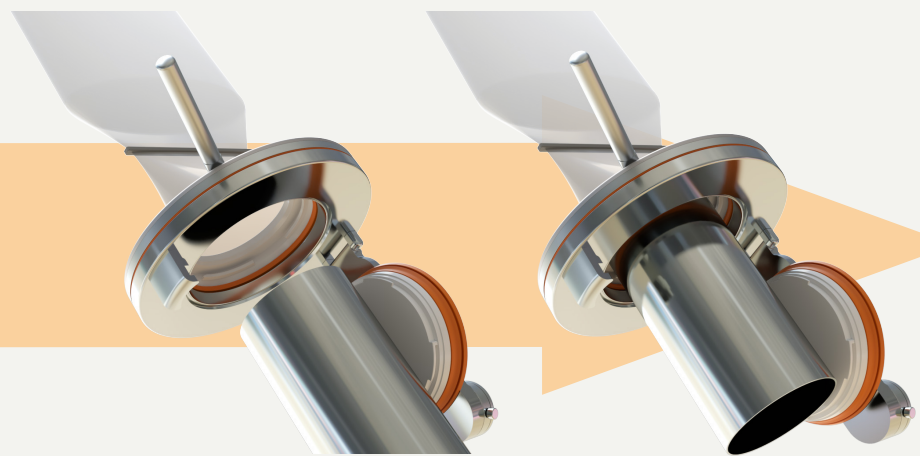
ベータポートコンテナ



ベータポートバッグ



アルファポートを回転して接続⇒ドアロックオフ
⇒アルファドア開



トランスファーシュートのセット

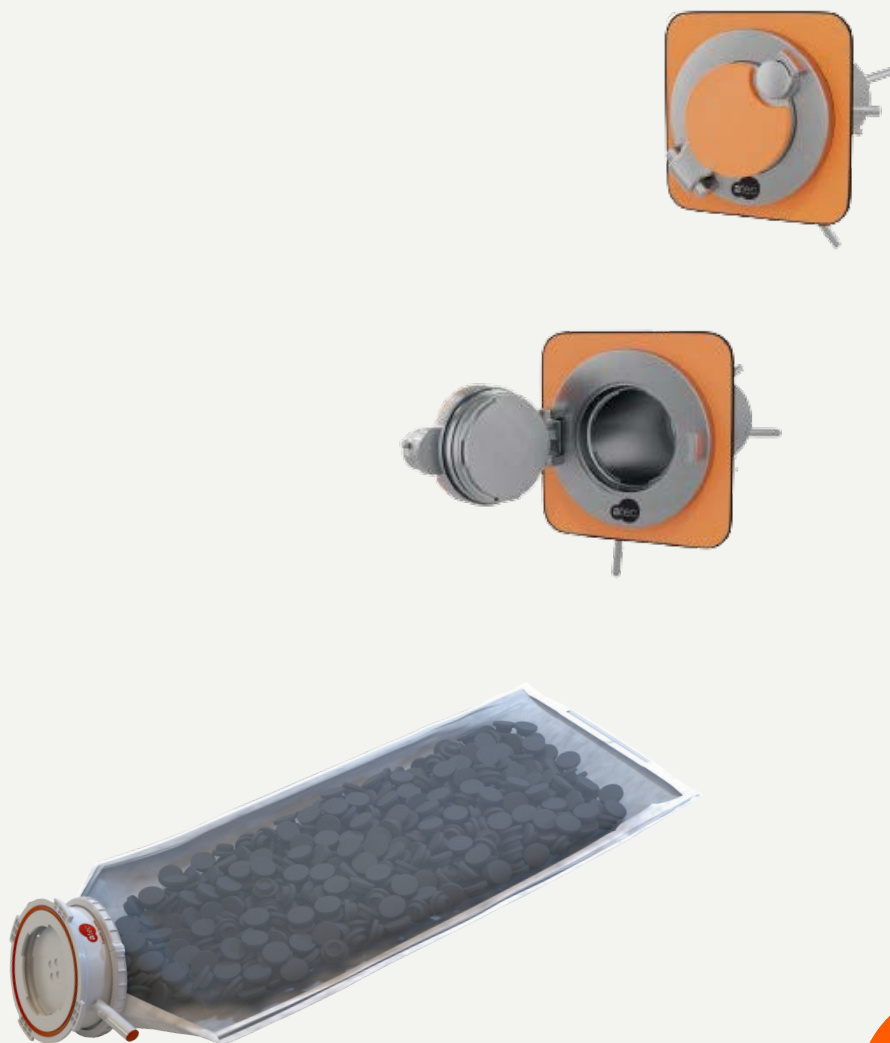
Comparison

一般的なコンポーネントバッグ

- ・リップシール部に直接製品が触れないようにインナー Sleeve でカバー
- ・マニュアル操作必須

Atecトランスファーバッグ

- ・アイソレーター内シュートを用いてパーツの排出が可能
- ・オプションの自動アルファポートによりオペレーターの手袋操作が不要





Atec Pharmatechnik GmbH

Schulstraße 48-50
24966 Sörup
Germany

Tel: +49 (0) 4635 2932 0
Mail: info@atecgroup.de
Fax: +49 (0) 4635 2932 29

GERMANY

株式会社Atec Japan

〒577-0827
大阪府東大阪市衣摺5-22-29

Tel: +81 (0) 6115 8113
Mail: office@atecgroup.jp
Fax: +81 (0) 6115 8114

JAPAN

Atec Pharma Technology LLC

2224 Page Road
Durham, NC27703

Tel: +49 (0) 151 63273321
Mail: leuprecht@atecgroup.de

USA

