



## 高品質の開口部が必要な場合

アクセスタンクカバーー 楕円形タイプ LKD 440 x 320

### 用途

Alfa Laval 楕円形マンホールカバー LKD 440 x 320 は、ワインおよびジュース業界のタンクまたはコンテナに最適です。

主な機能:

- ヒンジ付きまたはヒンジ無

### 動作のしくみ

カバーは、ハンドルを緩めて開きます。検査上の目的でカバーを開けるときは、タンク内側に向けて開きます。物理的にタンクに入る必要がある場合、モデルによってカバーを二重ヒンジで外すか、タンク外へ回転させることが出来ます。シールは衛生的に配置され、タンクのプラスまたはマイナスの圧力の影響を受けません。



### テクニカルデータ

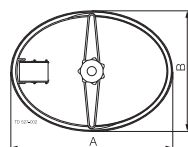
#### 圧力

最高静圧: .....1.5 bar (150 kPa)

最大使用正圧: .....0 bar (0 kPa)

最大使用負圧: .....0.5 bar (50 kPa)

テスト圧力: .....2.25 bar (225 kPa)



#### 寸法 (mm)

| タイプ    | LKD 440 x 320 |
|--------|---------------|
| A      | 440           |
| B      | 320           |
| E      | 160           |
| F      | 60            |
| t      | 8             |
| カバーの厚さ | 2             |

### 物理データ

#### 材質

金属部品: ..... 1.4301 (304) または 1.4404 (316L)

樹脂部品: ..... ナイロン

シール (FDA) ..... EPDM、NBR、FPM および Q (シリコン)

標準蓋表面仕上げ: ..... 酸洗い

接液部: ..... Ra 0.8µm

その他の表面: ..... Ra 3.0µm

3A 表面仕上げ: ..... 電解研磨

接液部: ..... Ra 0.8µm

その他の表面: ..... Ra 3.0µm

#### 温度

使用温度範囲: ..... -20° C ~ +90° C (NBR)

重量: ..... 7.5 kg

#### 証明書

3.1 (カバーとフレームには EN10204 準拠の材質証明書 3.1 が付属します)

ここに記載されている情報は、発行時点で正しいですが、予告なく変更されることがあります。ALFA LAVAL は、Alfa Laval Corporate AB が所有する登録商標です。

ESE00316ja 1306

© Alfa Laval

**アルファ・ラバル社の問い合わせ先**

すべての国の詳細な連絡先は  
当社のウェブサイトです。絶えず更新されています。  
[www.alfalaval.com](http://www.alfalaval.com)にアクセスして  
直接情報を入手してください。