

アルファ・ラバル アクセスタンクカバーー 楕円形タイプ LKD 440 x 320

When you need a High Quality Opening

5.8

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

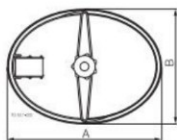
カバーは、ハンドルを緩めて開きます。検査上の目的でカバーを開けるときは、タンク内側に向けて開きます。物理的にタンクに入る必要がある場合、モデルによってカバーを二重ヒンジで外すか、タンク外へ回転させることが出来ます。シールは衛生的に配置され、タンクのプラスまたはマイナスの圧力の影響を受けません。



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)



アルファ・ラバル アクセスタンクカバーー 楕円形タイプ LKD 532 x 432

When you need a High Quality Opening

用途

Alfa Laval 楕円形マンホールカバー LKD 532 x 432 は、乳製品業界のタンクまたはコンテナに最適です。主な機能は右または左のヒンジ取付ためのオプションです

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。

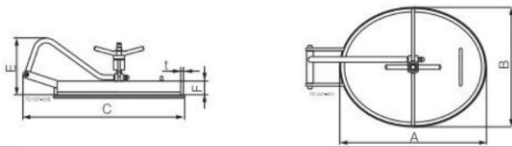


テクニカルデータ

圧力

最高静圧: 2.5 bar (250 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: 3.75 bar (375 kPa)

寸法 (mm)



タイプ	LKD 532 x 432
A	532
B	432
C	657
E	265
F	(100) (60)
t	12
カバーの厚さ	3

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

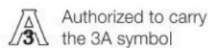
3A 表面仕上げ: 電解研磨
 接液部: Ra 0.8µm
 その他の表面: Ra 3.0µm

温度
 使用温度範囲: -20° C ~ +90° C (NBR)

重量: 22.5 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)



アルファ・ラバル アクセスタンクカバーー 楕円形タイプ LKD 542 x 446

When you need a High Quality Opening

5.8

用途

外開きタイプのマンホールカバータイプ LKD 542 X 446 は、タンク内にアクセスするためのハッチが必要な加圧タンクや容器に使用します。主な特徴はCIPアプリケーションに最適な無影配置を達成する角度付きフレーム

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。

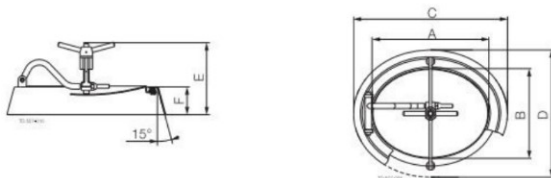


テクニカルデータ

圧力

最高静圧:2 bar (200 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:3 bar (300 kPa)

寸法 (mm)



タイプ	LKD 542 x 446
A	461
B	362
C	542
D	446
E	196
F	76
t	4
カバーの厚さ	3

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) (リップシール・デザイン) 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

温度

使用温度範囲: -20°C ~ +100°C

重量: 12 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)