

アルファ・ラバル アクセスタンクカバーー 円形カバータイプ LKDC

When you need a High Quality Opening

5.8

用途

円形 LKDC ステンレススチール・マンホールカバーは、タンクまたはコンテナの上部、とくにタンク内部へのアクセスを衛生的に行う必要のある乳製品業界で使用されています。

動作のしくみ

LKDC カバーには、CIP 洗浄と類似プロセスや移動タンクまたはタンク・ローリーでの搬送中などに液体の飛散を防止する交換可能な自己シール・ダブル・リップ・シール(図 2 を参照)が付属します。シールは 3A 推奨に準拠して製造されています。

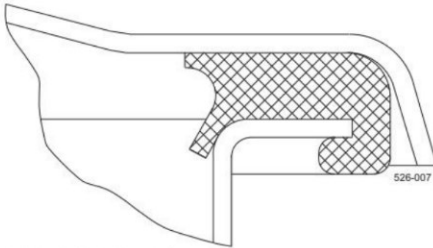


図 2. ダブルリップシール

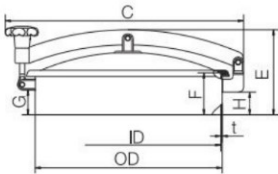


テクニカルデータ

使用圧力: ..... 無圧

証明書

3.1 証明書



Authorized to carry the 3A symbol

寸法 (mm)

サイズ/OD	202	306	404	454	454	518	518	620	620
ID	198	302	400	448	448	512	510	614	614
F	85	100	100	100	200	100	200	100	200
t	2	2	2	3	3	3	3	3	3
C	354	457	555	609	609	675	675	778	778
G	48	64	64	60	160	55	155	64	164
H	43	64	59	60	160	56	156	59	159
E	156	146	178	201	301	197	297	203	303
カバーの厚さ	1.5	1.5	2	2	2	3	3	3	3
重量 (kg)	3.4	6.3	8.3	12.2	15.8	14.4	17.7	18.8	24.3

物理データ

材質

蓋およびフレーム: ..... 1.4301 (304) または 1.4404 (316L)

樹脂部品: ..... ナイロン

シール: ..... EPDM または NBR または FPM または Q (シリコン)

表面仕上げ: ..... 酸洗い

接液部: ..... Ra 0.8µm

その他の表面: ..... Ra 0.8µm

3A 表面仕上げ: ..... 電解研磨

接液部: ..... Ra 0.4µm

その他の表面: ..... Ra 3.0µm

温度

最低温度: ..... - 20° C

最高温度: ..... + 90° C (NBR)

(Q) ガスケット ..... + 100° C

(EPDM、油や脂肪以外) ..... + 140° C

(FPM フッ素ゴム) ..... + 140° C