



适用于高质量开口的需求

储罐入口盖 - 圆形盖 LKDC

应用

圆形 LKDC 不锈钢检修孔盖可应用于要求在盖上盖子的情况下能够让相关介质进入储罐内部的储罐或容器顶部，特别是对卫生要求极高的奶制品行业的储罐或容器。

工作原理

LKDC 盖随附有独特可更换的自动密封双唇密封件（见图 2），可防止流体喷射出来，例如，在 CIP 清洁和类似过程中，或者在运送移动罐或槽车过程中。密封件的生产都符合 3A 推荐标准。

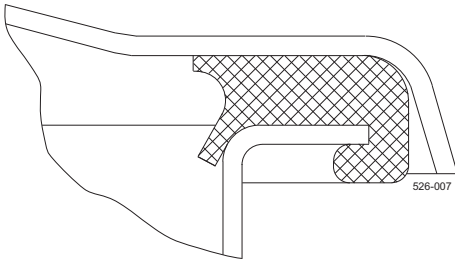


图 2. 双唇密封件

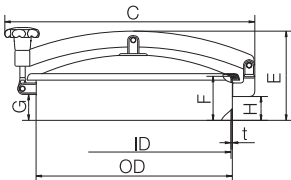


技术数据

工作压力: 无压力

证书

3.1 证书



物理数据

材料

盖子和机架: 1.4301 (304) 或 1.4404 (316L)

塑料部件: 尼龙

密封件: EPDM 或 NBR 或 FPM 或 Q (硅)

表面光洁度: 酸洗处理

过流产品表面: Ra 0.8µm

其他表面: Ra 0.8µm

3A 表面光洁度: 电解抛光

过流产品表面: Ra 0.4µm

其他表面: Ra 3.0µm

温度

最低温度: - 20° C

最高温度: + 90° C (NBR)

(Q) 密封垫 + 100° C

(EPDM, 不能用于油脂) + 140° C

(FPM 氟化橡胶) + 140° C

尺寸 (mm)

规格/OD	202	306	404	454	454	516	516	620	620
ID	198	302	400	448	448	510	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
盖厚	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

此处包含的信息在发布时是正确的，但是可能有所变化，恕不提前通知。
ALFA LAVAL 是 Alfa Laval Corporate AB 拥有的注册商标。

ESE02099zh 1208

© Alfa Laval

如何联系 Alfa Laval

所有国家（或地区）的详细联系信息
会在我们的网站上持续更新。
请访问 www.alfalaval.com
直接访问相关信息。