



满足您对开口的所有需求

储罐入口盖 - 矩形 R

应用

R 型不锈钢检修孔盖应用于灌装机和洗衣机，以及偶尔必须从储罐底部去除果肉的行业，例如：酒类和果汁行业。它们的设计适用于要求在盖上盖子的情况下能够让相关介质进入位于液位上方或下方的容器内部的情况。

工作原理

旋松手柄即可打开盖子。该系列包括具有各种开口的盖。



技术数据

安装

为了获得完美的密封效果和发挥正常的功能，必须仔细和正确地焊接机架，这非常重要。焊接后，应始终控制密封件与密封面完全接触。

证书

3.1 (选件)

物理数据

材料

钢制部件： 1.4301 (304) 或 1.4404 (316L)

塑料部件： 尼龙

密封： EPDM, NBR 或 FPM

盖光洁度： 电解抛光

内部： 小于 Ra 0.8 μm

外部： 小于 Ra 0.8 μm

机架光洁度： 刷漆

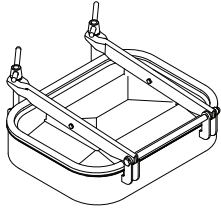
内部： 小于 Ra 3.0 μm

外部： 小于 Ra 3.0 μm

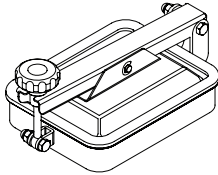
放在液位下面的盖

盖形状	类型	密封件名称	功能	压力范围* bar	泄压阀 (选件)
矩形	R-184X234	SR-234	洗衣机	0.7	
矩形	R-332X440	SR-332	静态储罐和洗衣机	0.5	
矩形	R-432X555	SR-555	静态储罐和洗衣机	0.5-0.9	
矩形	R-440X332	SR-332	静态储罐和洗衣机	0.5	
矩形	R-555X432	SR-555	静态储罐和洗衣机	0.6-1.0	

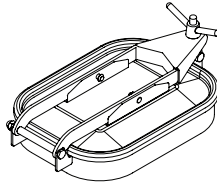
* 计算的最大压力 (bar)。



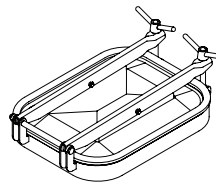
R-555x432



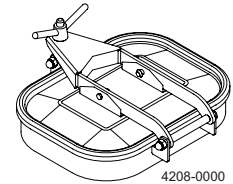
R-184x234



R-332x440



R-432x555



R-440x332

4208-0000

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。

ESE02101zh 1306

© 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。