



Если нужны высококачественные крышки

Alfa Laval Крышка резервуара - Круглая крышка, тип LKDS

Область применения

Круглые крышки люка LKDS из нержавеющей стали используются в верхней части резервуаров или контейнеров, где требуются закрываемые устройства доступа внутрь резервуара, они особенно пригодны для резервуаров баланса молока и резервуаров иждности для CIP.

Принцип действия

Крышка LKDS не предназначена для обеспечения водонепроницаемости резервуара, и поэтому поставляется с брызгозащитным экраном, чтобы не допустить выброса жидкости во время чистки.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

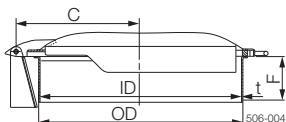
Рабочее давление: Без давления

Сертификаты

Сертификат 3.1

Размеры (мм)

Размер/OD	454	454
ID	448	448
F	24	100
t	3	3
C	272	272
Толщина крышки	2	2



ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Материалы

Крышка и рама: 1.4301 (304) или 1.4404 (316L)

Обработка поверхности: Травление в кислоте

Контактирующие с продуктом

поверхности: Ra 0,8мкм

Другие поверхности: Ra 3,0мкм

Температура

Мин. температура: - 20°C

Макс. температура: + 90°C

Масса 5 / 6 кг



Альфа Лаваль оставляет за собой право изменять технические характеристики без предварительного уведомления. ALFA LAVAL является зарегистрированной торговой маркой, принадлежащей Alfa Laval Corporate AB.

ESE00315RU 1507

© Alfa Laval

Как найти Альфа Лаваль:

Постоянно обновляемую информацию о деятельности компании Альфа Лаваль в мире вы найдете на нашем веб-сайте. Приглашаем вас посетить.

www.alfalaval.com