Дыхательный Клапан 7550



І Применение

Дыхательный клапан применяется для поддержания атмосферного давления в резервуарах при наполнении и опорожнении.

Дыхательный клапан широко используется в пищевой, косметической и фармацевтической промышленностях, а также в виноделии и производстве напитков.

I Принцип работы

Дыхательный клапан впускает и выпускает воздух при опорожнении и заполнении, уравнивая давление снаружи и внутри резервуара.

Дыхательный клапан настроен на избыточное давление и вакуум и защищает резервуар от повреждений.

I Конструкция и характеристики

Размеры 2" и 2 ½".

Прост в разборке.

Компактная кострукция.

Стандартные присоединения: BSP.

I Материалы

 Детали из нержавеющей стали
 AISI 316L

 Пружина
 AISI 302

 Корпус
 POM

 Прокладка
 NBR

I Технические спецификации

 Рабочее давление
 1 бар

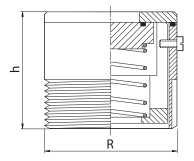
 Давление срабатывания при избыточном давлении
 15 мбар

 Давление срабатывания при вакууме
 20 мбар

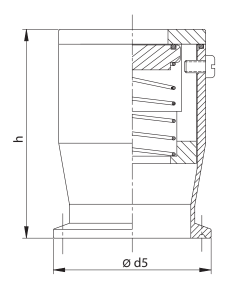
 Максимальная рабочая температура
 60 °C



I Размеры



R	h	Код
BSP 2"	56	V7553-010641050
BSP 2½"	68	V7553-010641063



DN	d5	h	Код
DN 2"	64	84	V7553-070641050
DN 2½"	77,5	97	V7553-070641063

