# ПРЕРЫВАТЕЛИ ВАКУУМА

# Прерыватель вакуума VBS25

## Применение

Для предотвращения образования вакуума в трубопроводах и в оборудовании.

#### Присоединение

Внутренняя резьба BSP, вход 1/2", выход 1/8".

## Технические характеристики

	Нерж. сталь
Максимальное давление	2,5 МПа
Максимальная температура	400 °C
Минимальная температура	−60 °C

## Спецификация

1	Корпус	AISI 304
2	Шар	15ШХ
3	Крышка	AISI 304
4	Шильдик	Алюминий

## Размеры, (мм)

	DN		Massa (1/2)			
	DIN	Α	В	C	D	Масса, (кг)
	1/2"	32	26	27	52	0,19

#### Пропускная способность

poy can co.						
Расход, дм³/сек	0,7	0,8	0,9	1	1,5	2
Перепад давления, мм Hg	25	35	45	55	175	290

## Артикулы

VBS25-015	
GT01A511776	

## **Установка**

Вертикальная

## Пример заказа:

VBS25–15 — Прерыватель вакуума АДЛ нержавеющая сталь DN1/2", PN25, присоединение резьбовое.





