

ДОПОЛНЯЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

СЛИВНОЙ КЛАПАН СЕРИИ VDA100

Сливные клапаны ESBE для котлов, баков горячей воды, трубопроводов и т.д. Открываются автоматически при подсоединении ниппеля со сливным шлангом.



VDA100
Наружная резьба

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Клапаны предназначены для слива жидкости из котлов, баков горячей воды и других ёмкостей с жидкостями, например, систем трубопроводов.

Группа серии VDA100 имеет латунные крышки.

ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ

Сливные клапаны серии VDA100 открываются при помощи подсоединения ниппеля со сливным шлангом. Нагруженный пружиной шток затем передвигается в открытую позицию. Выходной патрубком для подключения ниппеля согласно SMS 1077, с уплотнением и стопорной гайкой согласно SMS 1078 (G 1/2). Входное подсоединение имеет внешнюю G 1/2 резьбу.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ, СЕРИЯ VDA

Класс давления: _____ PN 16

Макс. рабочая температура: _____ 90°C

Присоединения: _____ Наружная резьба (G), ISO 228/1

Материалы

Корпус клапана, а также другие металлические части, контактирующие с водой:

_____ Стойкая к коррозии латунная поверхность, DZR*

Плунжер: _____ Пластик

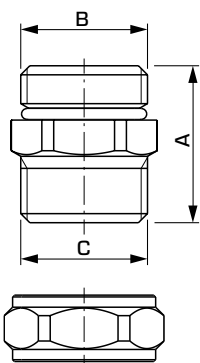
O-уплотнительные прокладки: _____ EPDM

* Подходит для систем питьевого водоснабжения

PED 2014/68/EU, статья 4.3 / SI 2016 № 1105 (UK)

4MS/UBA

4MS/KTW-BWGL



VDA

СЕРИЯ VDA100

Арт. номер	Наименование	DN	A	Присоединение		Крышка	Масса [кг]
				B	C		
36200100	VDA102	15	26	G 1/2"	G 1/2"	Латунь	0,06