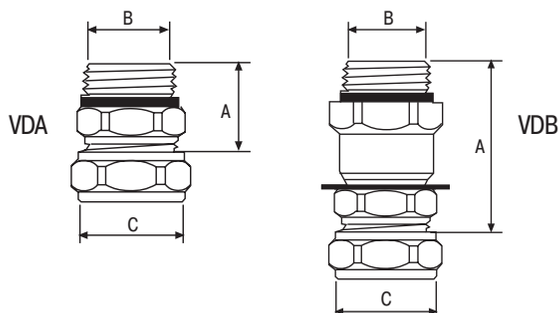




Сливные клапаны

Серия VDA/VDB



Сливные клапаны ESBE предназначены для слива жидкости из котлов, водонагревателей, трубопроводов. Открывается автоматически при подключении ниппеля со сливным шлангом.

Использование

Клапаны предназначены для слива жидкости из котлов, водонагревателей и других емкостей с жидкостями, таких как трубопроводов.

Клапаны серии VDA имеют латунную крышку. Клапан с артикулом 3620 04 00 имеет также латунную крышку, а клапан с артикулом 3620 05 00 имеет пластиковую крышку.

Материалы, VDA

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

..... Латунь CW 602N устойчивая к коррозии

Шток: Пластик

Уплотнительные прокладки: EPDM

Материалы, VDB

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

..... Латунь CW 602N устойчивая к коррозии

Уплотнительные прокладки: EPDM

Технические характеристики, VDA

Макс. статическое давление: 16 бар

Макс. температура: 90°C

Присоединение: Внутренняя резьба, по ISO 7/1

..... Наружная резьба, ISO 228/1

Присоединенный сливной ниппель открывает пружинный клапан.

Выходной патрубок для подключения ниппеля согласно SMS 1077 и стопорной гайкой согласно SMS 1078 (G 1/2). Входной патрубок имеет внешнюю резьбу G 1/2 или R 1/2.

Технические характеристики, VDB

Макс. статическое давление: PN 16

Макс. температура: 120°C

Присоединение: Внешняя резьба, по ISO 228/1

Клапан открывается с помощью шестигранного гаечного ключа. Входной и выходной патрубки имеют внешнюю резьбу.

Размеры, VDA

Арт. No.	Описание	DN	A	Присоединение		Крышка
				B	C	
3620 01 00	VDA102	15	26	G 1/2	G 1/2	см. руководство
3620 02 00	VDA102	15	31	R 1/2	G 1/2	см. руководство

Размеры, VDB

Арт. No.	Описание	DN	A	Присоединение		Крышка
				B	C	
3620 04 00	VDB102	15	47	G 1/2	G 1/2	см. руководство
3620 05 00	VDB102	15	47	G 1/2	G 1/2	Пластик