

Переривач вакууму VB16 - з корпусом із нержавіючої сталі (1/2" – 1")

ADCA
STEAM EQUIPMENT

Опис:

Переривачі вакууму ADCA серії VB16 – це прості та надійні пристрої, призначені для запобігання утворення вакууму в парових і водяних системах, тим самим запобігти пошкодженню трубопроводів, а також захищають технологічний процес і обладнання. Допомагають забезпечувати ефективне відведення конденсату від паропроводів і ресиверів.

VB16 особливо підходить для парових агрегатів малого та середнього обсягу, таких як теплообмінники, нагрівальні змійовики, калорифери, парові ресивери тощо.

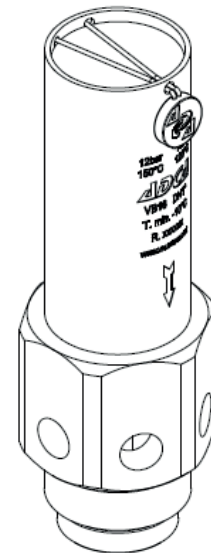
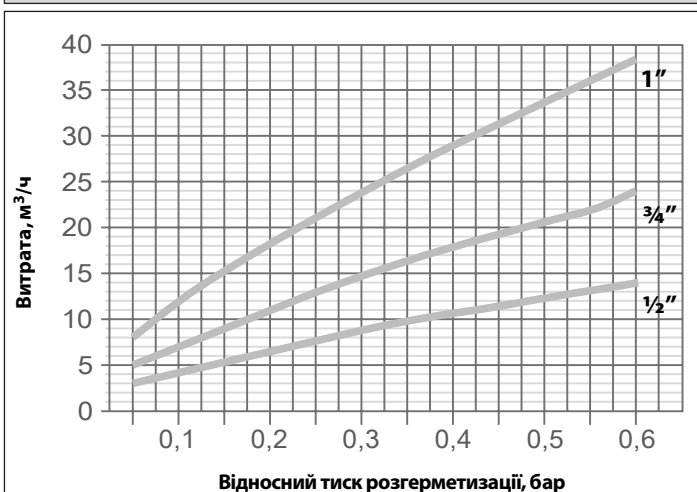
- Опції:** Впускний дефлектор сполучний з системою із нержавіючої сталі.
- Робоче середовище:** Насичена пара, інертні промислові гази що не викликають корозію, та сумісні з матеріалами.
- Модифікація:** VB16 - з корпусом із нержавіючої сталі, з'єднання із системою: зовнішня різьба.
- Типорозмір:** 1/2" дюйма – 1" дюйм.
- Приєднання:** Зовнішня різьба ISO 228 G.
- Монтажне положення:** Встановлюється у вертикальному положенні так, щоб з'єднання із системою було вертикально знизу (див. інструкцію з монтажу та експлуатації).
- Діапазон налаштування:** 0,05 - 0,10 бар; 0,09 - 0,20 бар 0,19 - 0,30 бар; 0,29 - 0,40 бар; 0,39 - 0,50 бар.



З'єднання із системою

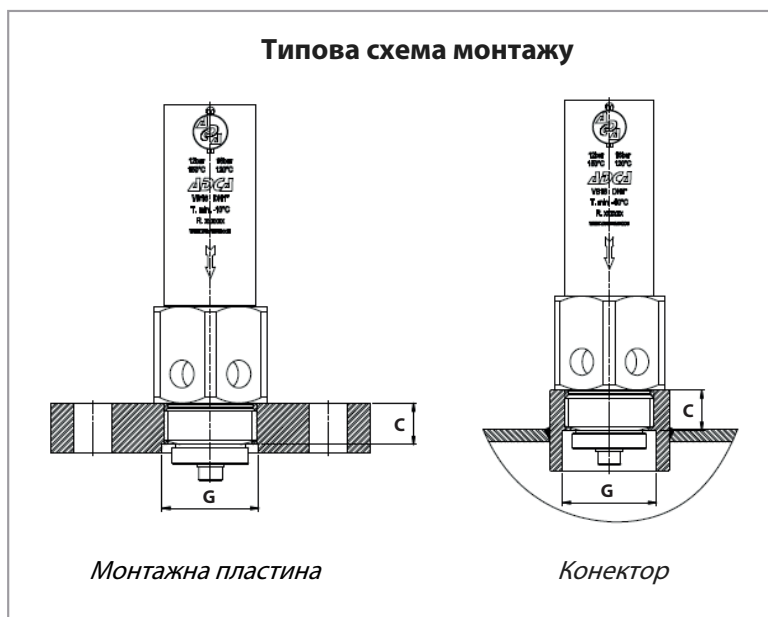
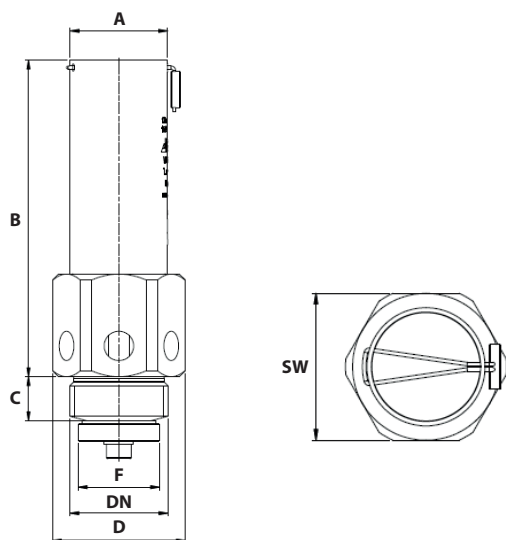
Вивід в атмосферу

Пропускна спроможність



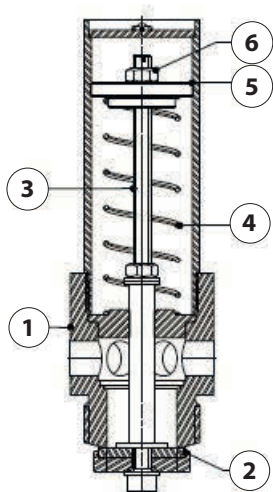
Максимальні значення тисків і температур

Параметр	VB16
Максимальний допустимий тиск	16 бар при 120 °C
Максимальна допустима температура	150 °C при 12 бар



Габаритні розміри, мм

Розмір	A	B	C	D	E	F	G	SW	Маса, кг
1/2"	26	82	11	35	18	12,5	23	32	0,25
3/4"	33	85	13	39	21	16,5	28	36	0,34
1"	33	108	15	45	27,5	20	35	41	0,51



Специфікація матеріалів

Поз. №	Деталь	Матеріал	Запчастини
1	Корпус	AISI 316/1.4401	
2	Клапан у зборі	AISI 316/1.4401; Вітон	X
3	Шток	AISI 304/1.4301	
4	Пружина	AISI 302/1.4300	X
5	Напрямна пружини	AISI 304/1.4301	
6	Гайка	Нержавіюча сталь A2-70	

Доступні (під замовлення) запчастини позначені " X ".

Примітка: Поставлені запчастини оплачуються додатково.