

Клапани зворотні поворотні, серія 06

ПРИЗНАЧЕННЯ І СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Клапани призначені для роботи в системах водопостачання, опалення, кондиціювання, стисненого повітря.

Робоче середовище: вода холодна та гаряча, стиснене повітря, нейтральні та хімічно активні рідини і гази, сумісні з матеріалами конструкції.

Особливості конструкції

- Проста економічна конструкція.
- Підсилена міцність
- Повна герметичність завдяки еластичній вставці затвора.
- Невеликий тиск відкривання.
- Порівняно низький гідравлічний опір завдяки обтічній формі диска.
- Можливість вибору ущільнюючих матеріалів для конкретних умов експлуатації.

Сертифікати: EN ISO9001:2000, відповідає Європейській директиві для обладнання, що працює під тиском 97/23/EC (PED), УкрСЕПРО

ОСНОВНІ ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Номінальний діаметр	DN 50 – DN 250
Номінальний тиск	PN 25 (DN 50 – DN 100)
	PN 16 (DN 125 – DN250)
Температура робочого середовища	Ущільнення NBR: -10°C ...+100°C
	Ущільнення FPM: -10°C ...+150°C
Тип приєднання	міжфланцеве
Монтажне положення	горизонтальне
	вертикальне (при напрямку потоку - вгору)
Деталі і матеріали	
Корпус і диск	вуглецева сталь з гальванічним покриттям
Пластина кріплення диска	нержавіюча сталь
Ущільнюючі кільця диска і корпуса	NBR (модель06.430) Viton(модель06.432)

Виробник: Brandoni S.p.a. (Італія)



Зауваження щодо монтажу

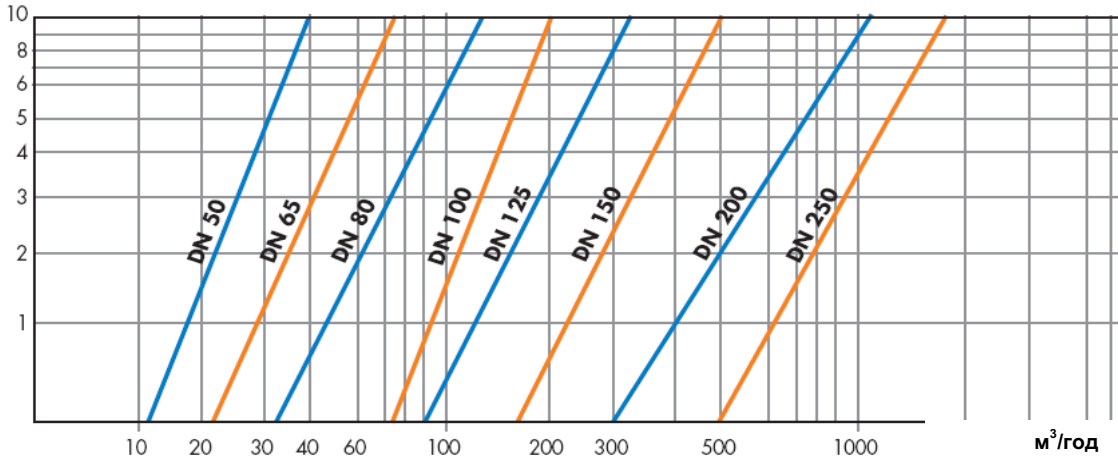
Клапан монтується переважно на горизонтальному трубопроводі. Оскільки на бічних поверхнях корпуса встановлено ущільнюючі кільця, прокладки при монтажі не потрібні.

Оскільки клапан не має пружини, встановлювати його на вертикальному трубопроводі можна лише за умови напрямку потоку вгору.

Розміри корпуса дозволяють універсальне приєднання. Клапан може бути змонтований між фланцями PN6, PN10, PN16, PN25, ANSI 150 без будь яких додаткових операцій.

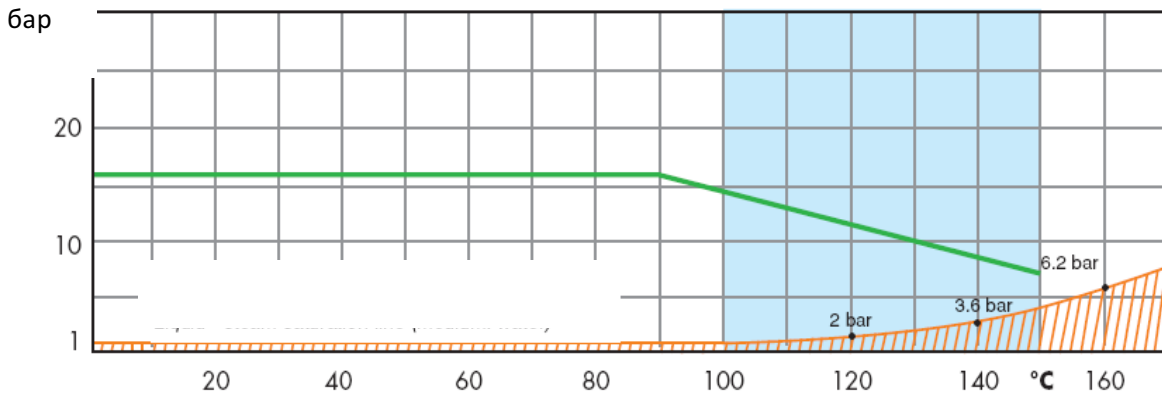
Гідравлічні втрати в залежності від витрати (дані для води)

м вод. ст.

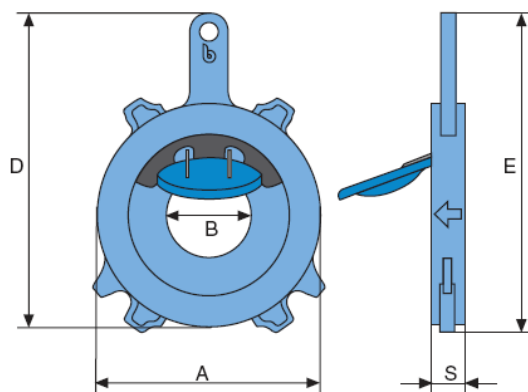


Залежність допустимого робочого тиску від температури робочого середовища

Матеріал ущільнюючих кілець диска і корпуса Viton®



**Основні розміри, маса,
коефіцієнт пропускної здатності**



DN	Kvs м ³ /год	A	S	ØB	E	D	Маса кг
50	41	118	18,5	33,3	151	166,5	0,82
65	75	134	22	43	170,5	182	1,25
80	140	154	23,5	53	188	208,5	1,86
100	208	184	29	75	223,5	242	2,42
125	341	208	34,5	96	257	269	3,1
150	525	264	36	118	286	327	5,23
200	1093	317	38	164	335	387	8,48
250	1670	-	-	200	387	-	12,4

При замовленні необхідно вказати:
назву виробу, модель, DN, PN.

Наприклад: клапан зворотній
поворотний, 06.430 , DN150, PN16.

Офіційний партнер в Україні:
ТОВ НВП "Техприлад"

Виробник: Brandoni S.p.a.



Via Novara, 199 – 28078 Romagnano
Sesia (No) ITALY
www.brandoni.it

Розроблено компанією
ТОВ НВП "Техприлад"
на основі технічної документації
виробника.
При копіюванні і розповсюдженні
обов'язкове посилання на:
ТОВ НВП "Техприлад" або
www.techprilad.com