

Нержавіючі засувки

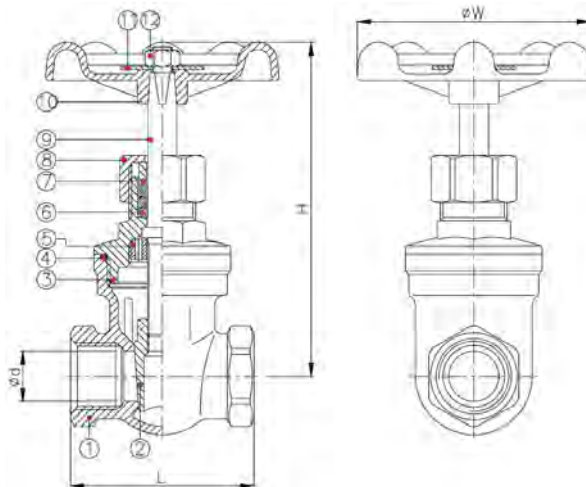
Запірний клапан-засувка тип 2029
Нержавіючий запірний клапан-засувка різьбовий із вентилем

Матеріал корпусу:	сталь нержавіюча AISI 316 (CF8M)
Матеріал засувки:	сталь нержавіюча AISI 316 (CF8M)
Матеріал штоку:	сталь нержавіюча AISI 316
Матеріал ручки:	алюміній
Ущільнення штоку:	PTFE / RTFE (PTFE + 15% GF)
Ущільнення засувки:	метал - метал
Приднання:	різьба BSP (ISO 228-1)
Робоча температура:	від -20°C до +200°C

Універсальний запірний клапан-засувка із ущільненням метал - метал і штифтом, що не піднімається, з повним проходом, для промислового застосування. Може використовуватися для води, хімікатів, нафтохімічних продуктів тощо, що не містять твердих домішок, відповідно до хімічної стійкості матеріалів клапану. Дозволяє відкривати та закривати* потік, а також, при малих швидкостях потоку, регулювати та дроселювати його. Відповідає вимогам директиви про тиск PED 2014/68/EU: а) для розмірів до DN25 (1") включно в рамках належної інженерної практики (SEP), відповідно до ст. 4, п. 3 (без маркування CE); б) для розмірів від DN32 (1,1/4") маркування CE кат. II – відповідно до декларації виробника. Відповідає директиві про матеріали RoHS 2011/65/EU та регламенту REACH 1907/2006. Робочий тиск залежить від робочої температури. Зазначена мінімальна робоча температура стосується клапану, з якого випущено рідину, що замерзає. Доступний у стандартній та економічній версії (X).

* Увага: У цьому типі засувного клапану з ущільненням засувки типу метал – метал, повне закриття клапану не забезпечує повної герметичності засувки (може виникнути мінімальний залишковий потік). Коли необхідна повна герметичність (наприклад, установки в будівлях, протипожежні), слід використовувати засувки з м'яким ущільненням або зовсім інший тип засувки.

номенклатура	діаметр проходу Ød [мм]	Довжина L [мм]	розмір різьби [дюйми]	діаметр ручки ØW [мм]	робочий тиск [бар]		вага [кг]
					-20°C ÷ +180°C	+200°C	
версія стандарт							
HT-2029-15	15	55	1/2"	70	13,8	13,8	0,44
HT-2029-20	20	60	3/4"	70	13,8	13,8	0,54
HT-2029-25	25	65	1"	80	13,8	13,8	0,66
HT-2029-32	32	75	1.1/4"	80	13,8	13,8	0,98
HT-2029-40	38	85	1.1/2"	90	13,8	13,8	1,40
HT-2029-50	50	95	2"	100	13,8	13,8	2,10
HT-2029-65	65	116	2.1/2"	140	13,8	13,8	5,80
HT-2029-80	80	130	3"	140	13,8	11,2	8,80
версія економ							
HT-2029-15X	15	57,5	1/2"	62	40,0	13,8	0,40
HT-2029-20X	20	61	3/4"	62	40,0	13,8	0,50
HT-2029-25X	25	70,5	1"	77	40,0	13,8	0,70
HT-2029-32X	32	78,5	1.1/4"	85	40,0	13,8	1,10
HT-2029-40X	38	81,5	1.1/2"	85	40,0	13,8	1,50
HT-2029-50X	50	94,5	2"	95	40,0	13,8	2,10
HT-2029-65X	65	116	2.1/2"	120	40,0	13,8	4,60
HT-2029-80X	80	131	3"	120	40,0	13,8	7,00

Будова засувки


- 1 – корпус: сталь нержавіюча CF8M (1.4408)
- 2 – засувка: сталь нержавіюча CF8M (1.4408)
- 3 – кришка: сталь нержавіюча CF8M (1.4408)
- 4 – ущільнення корпусу: PTFE / RTFE
- 5 – кільце орогову: сталь нержавіюча AISI 304
- 6 – ущільнення штоку: PTFE

- 7 – кільце стопорне: сталь нержавіюча AISI 304
- 8 – гайка: сталь нержавіюча CF8M (1.4408)
- 9 – шток: сталь нержавіюча AISI 316
- 10 – ручка/вентиль: алюміній
- 11 – вкладиш: алюміній
- 12 – гайка: сталь нержавіюча AISI 304

Робочий тиск / Робоча температура
