

## ◆ Редуктори тиску арт. GP 2282 F.I.V. (Італія)

### Застосування:

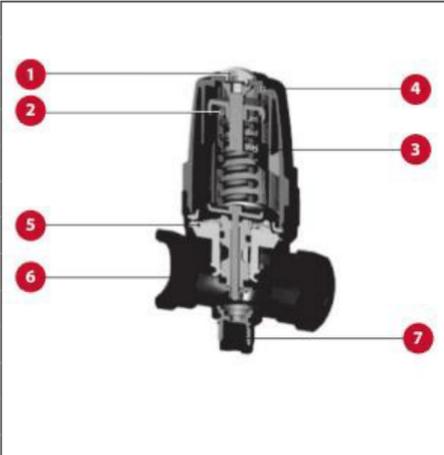
Редуктори тиску призначені для стабілізації тиску на виході, незалежно від змін величини тиску на вході.

### Мають такі переваги:

- затвор виготовлений із синтетичного матеріалу з низьким коефіцієнтом тертя, щоб зменшити утворення опадів, що є основною причиною несправностей у роботі
- патрон затвора, що замінюється в блоці, і кільця ущільнювачів на корпусі є знімними, їх техобслуговування може здійснюватися без необхідності виймати редуктор з установки
- можливість зміни заводського калібрування (для зменшення тиску – відкрутити верхній гвинт; для збільшення тиску – закрутити)
- серійно на обох сторонах корпусу редуктора розміщуються з'єднання манометра контролю тиску на виході (внутрішнє різьблення G 1/4")

Артикул	Матеріал корпусу	Номінальний тиск		Номінальний діаметр	Максимальна температура
		на вході	на виході		
GP 2282	латунь	2,5 МПа	0,1-0,6 МПа *	DN 15-25	80°C

\* Попередньо відрегульований на тиск 0,3 МПа.

	Артикул	
	GP 2282	
	тип	
	01	
1	захисний ковпак	PA6 (15% GF)
2	механічне регулювання	латунь UNI EN 12164 CW614N
3	пружина	нержавіюча сталь AISI 302
4	ковпачок	PA66 (30% FV)
5	патрон затвора:	
	пластмаса	хостаформ
	прокладка та мембрани	EPDM 70 WRAS
	оток та шайбы	нержавіюча сталь AISI 304
6	корпус	латунь UNI EN 12165 CW617N
7	зажимне кільце затвора	латунь UNI EN 12164 CW614N
	Максимальна температура	80°C