

FAF2440

Плыны групы 2 / 2nd group fluids / Среды 2 групы

Ciśnienie / Pressure / Давление: PN 40

Temperatura / Temperature / Температурный режим: -20°C ÷ +200°C



Osadnik gwintowany

Threaded strainer

Фильтр муфтовый

Właściwości produktu / Product properties / Характеристика изделия			
Lp.	Nazwa części i materiał	Name of the part and material	Наименование части и материал
1	Korpus i pokrywa - żeliwo ciągliwe GGG 40	Body and cover - malleable cast iron GGG 40	Корпус и крышка - чугун ковкий GGG 40
2	Filtr - 100 oczek - stal nierdzewna SAE-304*	Filter, 100 mesh - stainless steel SAE 304*	Фильтр, 100 ячеек, из нержавеющей стали, SAE-304*
3	Wzmocnienie filtra - stal nierdzewna SAE-304	Filter reinforcement SAE 304, stainless steel	Усиление фильтра SAE-304, сталь нержавеющая
4	Przylącze z gwintem wewnętrznym	Connection with internal thread	Присоединение с внутренней резьбой

*Filtry z inną liczbą oczek są dostępne na życzenie klienta /Filters with different number of meshes available at customer's request /Фильтры с другим количеством ячеек имеются по желанию

Zastosowanie:

Para, zimna woda, gorąca woda, w instalacjach gorącej wody o zwiększonym ciśnieniu, płyny bez własności kwasowych i alkalicznych, sprężone powietrze.

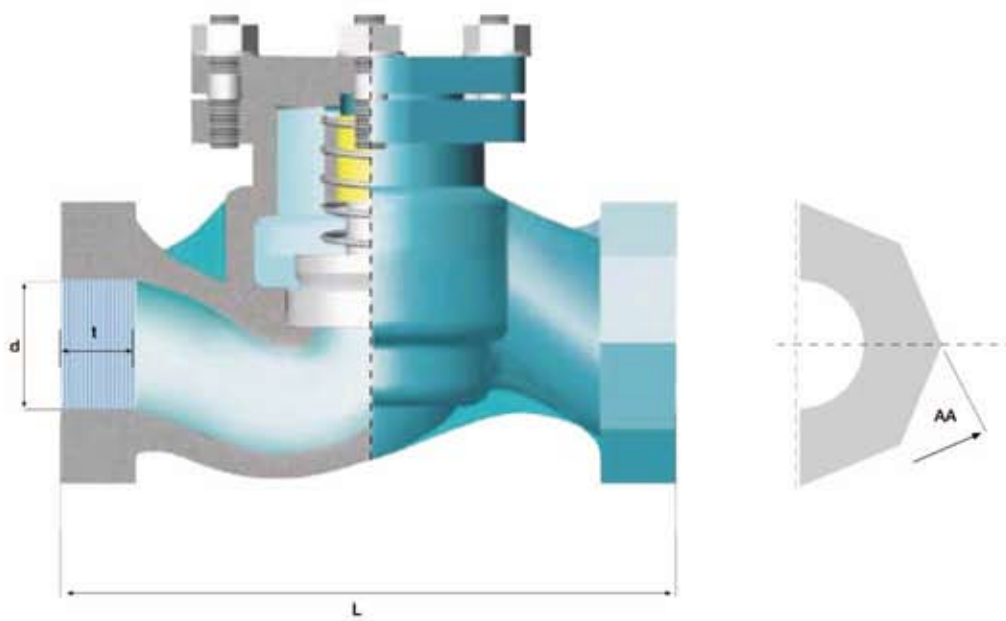
Applications:

Steam, cold water, hot water pressure systems, liquids without acidic and alkaline properties, compressed air and such.

Применение:

Пар, холодная вода, горячая вода, в установках горячей воды с повышенным давлением, жидкости, не обладающие кислотными и щелочными свойствами, сжатый воздух.

FAF2240-Fig.277



FAF2240

FAF2240

FAF2240

FAF2240

FAF2240

FAF2240

FAF2240

Tabela wymiarowa / Dimension chart / Таблица размеров						
DN	L	t	d	AA	Kv	Waga
mm	mm	mm	cale	mm	m ³ /h	kg
15	100	15,5	R 1/2"	36	3	1,36
20	120	16	R 3/4"	41	5,5	1,73
25	135	17	R 1"	50	8	2,90
32	160	25	R 1 1/4"	65	13	4,45
40	185	27	R 1 1/2"	75	20	6,08
50	220	31	R 2"	90	33	8,90