

# ПОЖАРЕН ВЕНТИЛ ПРАВ БРОНЗОВ ФЛАНЦЕВИ JIS F7334 5K

Материал бронз CC491K; DIN RG5

Налягане 5K

Размер DN 15 - 65

## ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ

Прав пожарен хидрант с меко уплътняване JIS F7334 5K  
Вгражда се в пожарни системи работещи с прясна и морска вода, монтира се в комплект с куплунг съединител за пожарен шланг тип "НАКАДЖИМА". С капак на резба.

### РАБОТЕН ФЛУИД / СРЕДА

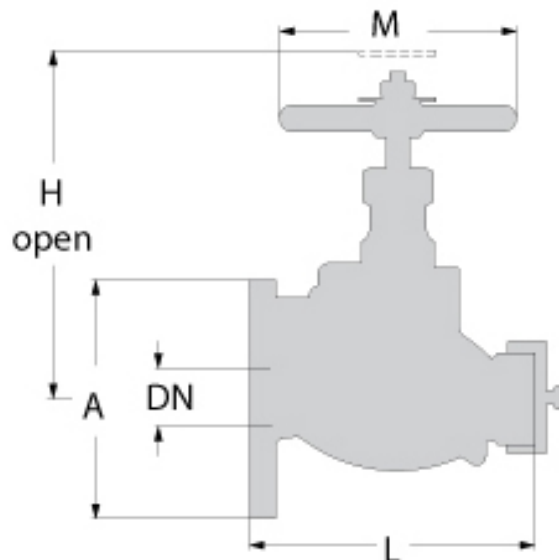
- Морска вода
- Прясна вода

### ПРИЛОЖЕНИЕ

- В пожарни системи с максимална работна температура 80 °C

### ПРИСЪЕДИНЯВАНЕ

- Стандартен куплунг съединител "НАКАДЖИМА" или на мъжка резба BSPP



No.	детайли	материали	спецификация	
			Стандарт	JIS 7334R
1	Тяло	бронз CC491K (RG5)	Изпълнение	прав
2	Гривна уплът.	гума-армирана	Присъединяване	фланцево
3	Клапан	бронз CC491K (RG5)	Управление	ръчно с колело
4	Капак	бронз CC491K (RG5)	Задвижване	многооборотно
5	Шпиндел	месинг CW710R (SoMs59)	Т макс. °C	NBR седло 80 °C / EPDM седло 110 °C
6	Ръчно колело	сив чугун EN-JL1030		

Dn	A	L	H (open)	M
15	80	110	130	80
25	95	125	160	125
40	120	160	190	140
50	130	210	255/270	160
65	-	-	295	200