

ПОЖАРЕН ВЕНТИЛ ПРАВ БРОНЗОВ ПО JIS F7334 R C ВРЪЗКА "NAKADJIMA", 10K

Материал бронз CC491K; DIN RG5
 Налягане 10 K
 Размер DN 15 - 65

ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ

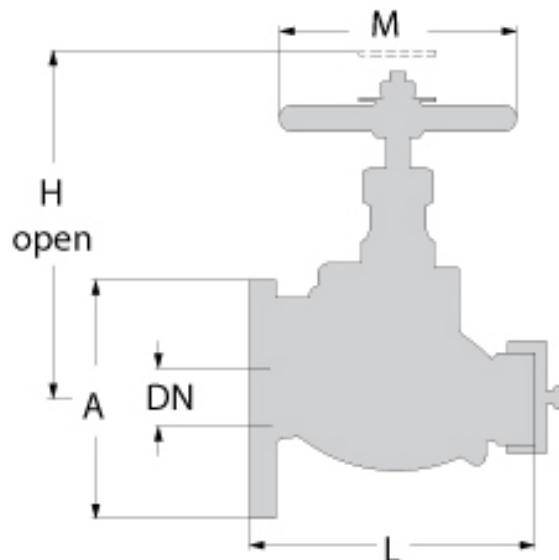
Вентил прав пожарен бронзов с фланцево присъединяване, съгласно JIS F7334R 10K и куплунг за пожарен шланг "NAKADJIMA". Възможни разновидности на функцията в зависимост от конструкцията.

- Пожарен спирателен вентил

Уплътняване на кеглата (клапана) - метал в гума
 Тип на шпиндела (вретеното) - изваждащ

ПРИЛОЖЕНИЕ / РАБОТЕН ФЛУИД

- Пожарни системи
- Морска вода



No.	детайли	материали	спецификация	
			Стандарт:	JIS 7334R
	Тяло / капак	бронз CC491K (RG5)	Изпълнение:	прав
	Седло / клапан	бронз CC491K (RG5)	Присъединяване:	фланцево
	Шпиндел	бронз CC491K (RG5)	Задвижване:	ръчно
	Ръчно колело	сив чугун (GG25)	T макс на седлото:	седло гума NBR - 80 °C / седло гума EPDM - 110 °C
	Уплътнение на шпиндела	графитно уплътнение		
	Капачка	бронз CC491K (RG5)		

Dn	A	L	H (open)	M
15	95	115	130	80
25	125	135	160	125
40	140	175	190	140
50	155	220	255/270	160
65	175	275	295	200