

ПОЖАРЕН ВЕНТИЛ ПРАВ БРОНЗОВ ФЛАНЦЕВИ JIS F7334 10K

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

ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ

Прав пожарен хидрант с меко уплътняване JIS F7334 10K
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

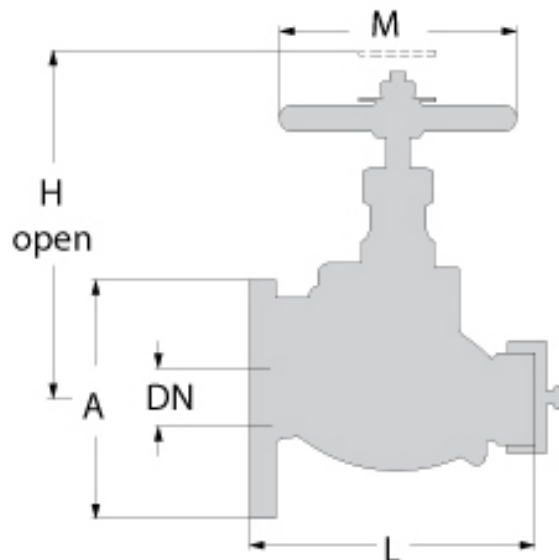
- Морска вода
- Прясна вода

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)	T макс. °C	NBR седло 80 °C / EPDM седло 110 °C
6	Ръчно колело	сив чугун EN-JL1030		

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