



Хомут спринклерный предназначен для крепления трубопроводов спринклерной системы автоматического пожаротушения к несущим основаниям.

Материал:

Сталь
Гальваническое покрытие цинком

Монтаж:

- Монтаж спринклерных хомутов осуществляется непосредственно к несущему основанию из бетона зданий и сооружений при помощи резьбовых шпилек и анкеров.
- Монтаж спринклерных хомутов к несущему основанию из металлоконструкций с помощью соединительных элементов монтажных систем для металлоконструкций (опорные пластины, скобы, кронштейны).

Преимущества:

- Удобство регулировки как во время, так и после установки.
- Простой и быстрый монтаж благодаря одноэлементному исполнению хомута и неразъёмной форме.
- Удовлетворяет требованиям по огнестойкости.
- Хомуты комплектуются резьбовой регулировочной гайкой-штулкой для увеличения скорости монтажа.

Размер	Диаметр труб, мм D	d	BxS	H	Резьба гайки	Артикул
¾	27-28	12,5	25x1,5	71	M6	09401001
1	34-35	12,5	25x1,5	71	M6	09401002
1¼	42-45	12,5	25x1,5	95	M6	09401003
1½	48-51	12,5	25x1,5	103	M6	09401004
2	57-64	16,5	25x1,5	118	M8	09401005
2½	70-76	16,5	25x2,5	142	M8	09401006
3	83-89	16,5	25x2,5	166	M8	09401007
	108 mm 106-108	16,5	25x2,5	192	M8	09401008
4	110-114	16,5	25x2,5	204	M8	09401009
	133 mm 129-134	16,5	25x3,0	237	M10	09401010
5	139-142	16,5	25x3,0	249	M10	09401011
	150 mm 149-152	16,5	25x3,0	264	M10	09401012
	159 mm 157-162	16,5	25x3,0	273	M10	09401013
6	165-168	16,5	25x3,0	284	M10	09401014
	168 mm 168-172	20,5	40x3,0	287	M12	09401015
	168 mm 168-172	20,5	40x3,0	287	M12	09401016
	219 mm 218-219	20,5	40x3,0	376	M12	09401017