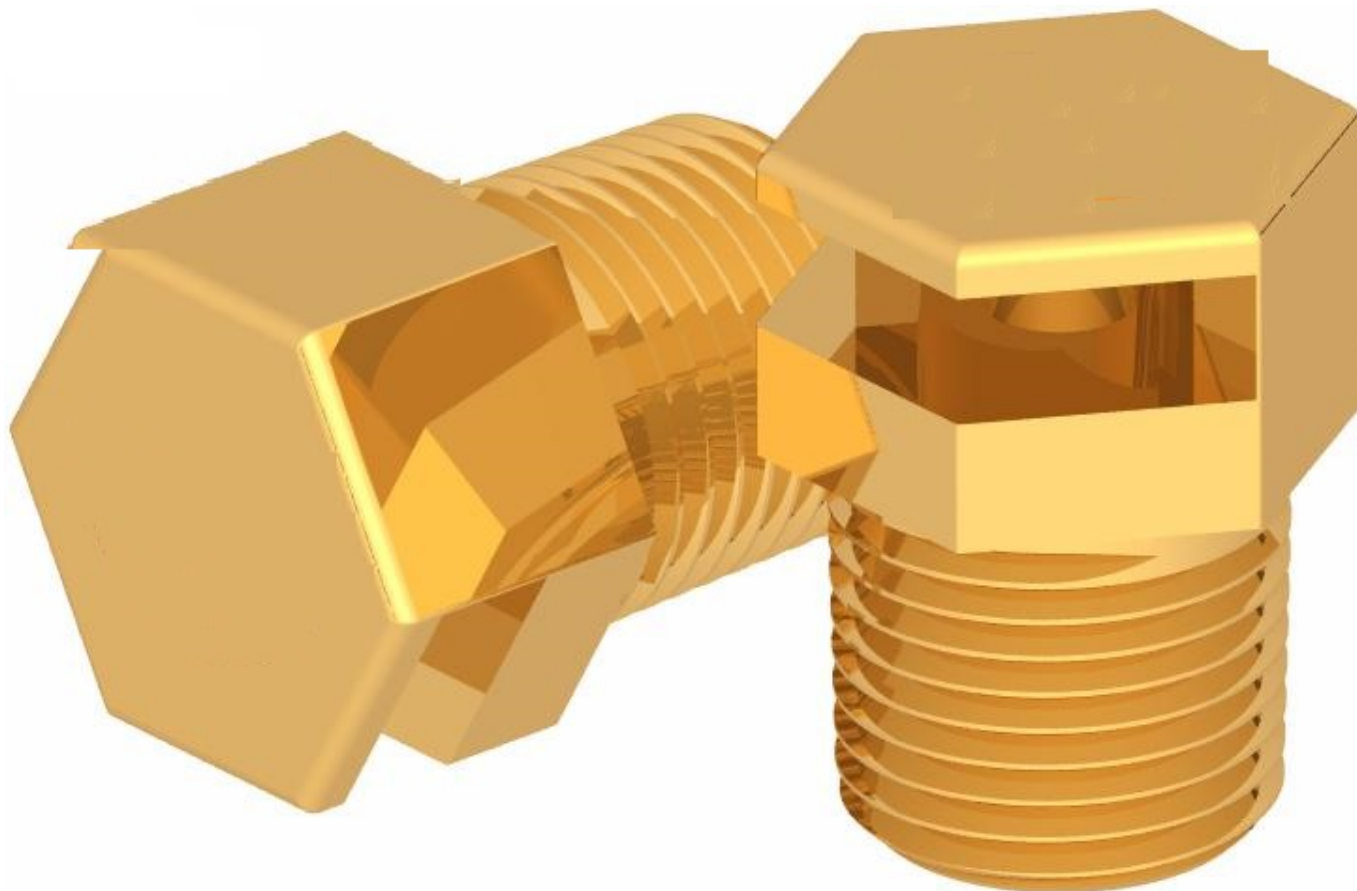


Оросители для водяных завес ЗВН



Назначение: оросители для водяных завес ЗВН предназначены для тушения очагов возгорания с осаждением продуктов горения в стволе мусоропроводов высотных зданий; для охлаждения технологического оборудования; для предотвращения распространения пожара через оконные, дверные и технологические проемы за пределы защищаемого оборудования, зон или помещений; для обеспечения приемлемых условий при эвакуации людей из горящих зданий, для создания между объектами водяных завес, блокирующих распространение огня. Также ЗВН могут использоваться в автоматических системах морских судов с целью создания водяных завес.

Описание: оросители ЗВН являются неразборными, неремонтируемыми изделиями, относятся к классу «щелевые», имея условный диаметр выходного отверстия 8 либо 15 мм. Что касается устойчивости к климатическим температурным воздействиям, то ЗВН имеют исполнение В, категорию размещения З по ГОСТ 15150-69 (допустимые температурные значения при эксплуатации от -60 до +55°С.

Оросители ЗВН могут быть выполнены:

- без покрытия (в обозначении присутствует буква «о»);
- с декоративным полиэфирным (полиэстеровым) покрытием (в обозначении

присутствует буква «д»).

- без резьбового герметика;
- с резьбовым герметиком, который нанесен на присоединительную резьбу.

Особенности:

- универсальность — в зависимости от условий эксплуатации оросители можно устанавливать в любом пространственном положении;
- односторонняя направленность потока, когда водяной поток формируется направляющей плоскостью оросителя и веерообразно распределяется перпендикулярно его оси .
- многофункциональность -оросители могут быть использованы как для тушения только водой, так и для тушения водной средой с пенообразователем.

*****	7714	7715
*****	0.05-1.0	
*****	1.00/0.25	
*****	2077.7	
*****	0.19	0.40
7777	0.882	0.070
7.77777	2.636,0	5.270