

Les Pièces de Jonction

Définition:

En bronze ou en alliage léger, les pièces de jonction permettent d'assembler entre eux tous les appareillages nécessaires pour amener l'eau d'un point d'eau au point d'attaque.

Il existe 6 pièces de jonction,

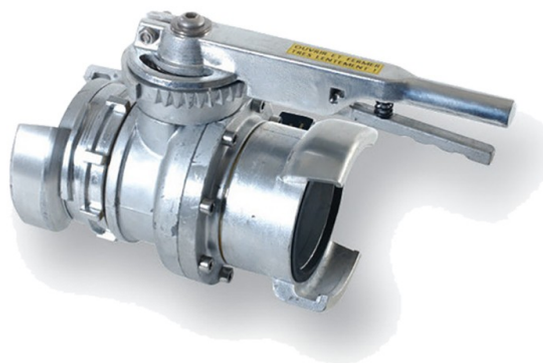
°Les Raccords:



Les raccords permettent de connecter deux tuyaux, ou connecter un tuyau à:

- Une prise d'eau
- Une pièce de jonction
- Un accessoire hydraulique

°Les Vannes:



Les vannes permettent de stopper l'arrivée d'eau sans vidanger le dispositif. Les vannes peuvent trouver leur utilité au sein d'établissement de grande longueur.

°Les Divisions:





SDIS33 - images non libres de droit

Les divisions sont utilisés pour diviser l'établissement initial en plusieurs lignes.

°Les Retenues:



Cela permet de connecter l'établissement à une bouche d'incendie. Un demi-raccord de type Keyser et deux sorties en 65mm munies de vannes robinet.

°Les Coudes d'alimentation:



Les coudes d'alimentation permettent de connecter un tuyau à une bouche incendie.

°Les Collecteurs d'alimentation:



Ils permettent d'alimenter un engin pompe par deux établissements de 70mm. Sont généralement munis d'un clapet permettant l'obturation d'une des deux entrées en cas de rupture d'une alimentation.

FIN

