

**Texte de prescription :**

- Les clapets coupe-feu seront circulaires avec un corps en acier galvanisé et une lame mobile en matériau réfractaire.
- Ils pourront être installés en dalle béton, mur béton, mur béton cellulaire ou cloison légère (plaques de plâtre).
- Le montage en cloison légère se fera sans plaques de couverture.
- Le clapet coupe-feu n'excédera pas 15 Pa de pertes de charges à 4m/s.
- L'installation sera facilitée par un mécanisme déporté.
- Le raccordement munis de joints à lèvres admettra une étanchéité classe B, suivant EN1751.
- Le clapet sera certifié CE coupe-feu 1H30 en dalle béton.
- Le clapet sera certifié CE coupe-feu 1H en mur béton et mur béton cellulaire.
- Le clapet sera certifié CE coupe-feu 1H en cloison légère.
- Le clapet coupe-feu pourra fonctionner jusqu'à 500 Pa.
- Type MINISONE, marque ALDES