

# NuFLS 5100 Soustraction de charge calorifique



NuFLS 5100 est une protection souple, ayant pour but de réduire la charge calorifique d'un volume de feu. Cette protection permet de soustraire la charge calorifique d'un ensemble de câbles et d'éviter l'aggravation du feu en cas d'incendie et permet ainsi de sauvegarder les matériels techniques environnant.

## Avantages clés

- Protection souple
- S'adapte à l'environnement, compression possible
- Réparable

## Performances

- Résiste au séisme
- Étanchéité à l'aspersion d'eau
- Résistant à l'eau et aux liquides agressifs suivant EN ISO 2812
- Décontaminable

## Données techniques

- Qualification suivant un protocole EDF (configuration, type de câbles, type de tablette, etc.) et la procédure d'essai de la norme EN 1366-11
- Poids : 8,7kg/m<sup>2</sup>

## Application

- Mise en place manuelle
- Un espace de 150 mm autour du chemin de câbles est recommandé pour l'installation
- Déchet DIB

## Références

- CEA
- Orano