

## 1. VERIFICATION DES DENFC

Vérification du fonctionnement des DENFC à effectuer en fonction de la réglementation par un organisme agréé type Bureau de Contrôle.

## 2. MAINTENANCE DES DENFC

<i><b>TYPE DE DENFC</b></i>	<i><b>EN FACADE</b></i>
Installation de l'appareil	90° à 120°
<i><b>DENFC SOUCHIER</b></i>	<b>LUXLAME F</b>

### Maintenance à effectuer une fois par an

Mise en position de sécurité du DENFC, vérification de l'état général du DENFC et du verrouillage en position de sécurité	<b>X</b>
Nettoyage des DENFC et des canaux de drainage (joints brosses, ...)	<b>X</b>
Contrôle de l'angle d'ouverture des lames $88^\circ \pm 2^\circ$ en désenfumage, $83^\circ$ en amenée d'air	<b>X</b>
Vérification des dispositifs d'étanchéité des lames (présence et état des joints sur les lames, ...)	<b>X</b>
Contrôle des articulations des lames et de l'embiellage (système de commande de la manœuvre...)	<b>X</b>
Contrôle de l'alimentation en fonction de l'énergie : <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Commande pneumatique <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Contrôler l'étanchéité du réseau</li> </ul> </li> <li>▪ Commande électrique <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Vérifier les fixations des câbles électriques</li> </ul> </li> </ul>	<b>X</b>
Vérification du fusible thermique (si option de sécurité retenue)	<b>X</b>
Vérification du report des informations des contacts de position au CMSI (si option de sécurité retenue)	<b>X</b>
Refermer les appareils à partir : <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ du poste de commande ou CMSI</li> </ul>	<b>X</b>
Vérification du verrouillage position fermée	<b>X</b>

### Maintenance à effectuer tous les trois ans et dix ans

Maintenance conditionnelle et préventive

Démonter et contrôler visuellement les organes moteur (vérins pneumatiques ou électriques)	<b>X</b>
Remplacement des organes moteur tous les 10 ans	<b>X</b>