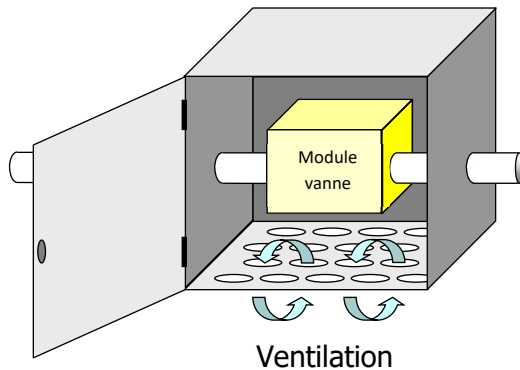


Contrôles d'étanchéité pour conduites LKE-HST

Avis général supplémentaire:

De préférence, le module vanne ne doit pas être installé directement dans une cuisine. En effet, il règne souvent en cuisine un climat humide et un air ambiant huileux.

Si l'installation du LKE-HST est impossible en dehors de la cuisine, le module vanne doit être doté d'une protection particulière. Cette protection doit être réalisée par l'exploitant et peut se présenter ainsi:



Installation en cuisine
(quand le module vanne
doit être installé en cuisine)

Important:

Pour la protection fournie par l'exploitant, il convient de prévoir une distance suffisante entre la bobine et les murs extérieurs (au moins 30 cm de tous côtés), les bobines de l'électrovanne double pouvant chauffer jusqu'à 60-80°C en fonctionnement continu. En d'autres termes, on veillera à une bonne ventilation, permanente et suffisante dans ce boîtier protecteur. De même, cette protection doit être simple à démonter afin que le module vanne soit accessible pour le réglage et la maintenance.

Le coffret de contrôle peut être installée dans la cuisine sans mesures de protection particulières. Le module vanne et le coffret de contrôle ne doivent être nettoyés ni par des nettoyeurs haute pression, autres appareils ni à l'air comprimé ! Empêchez, à tout moment la pénétration d'humidité ou de liquides.