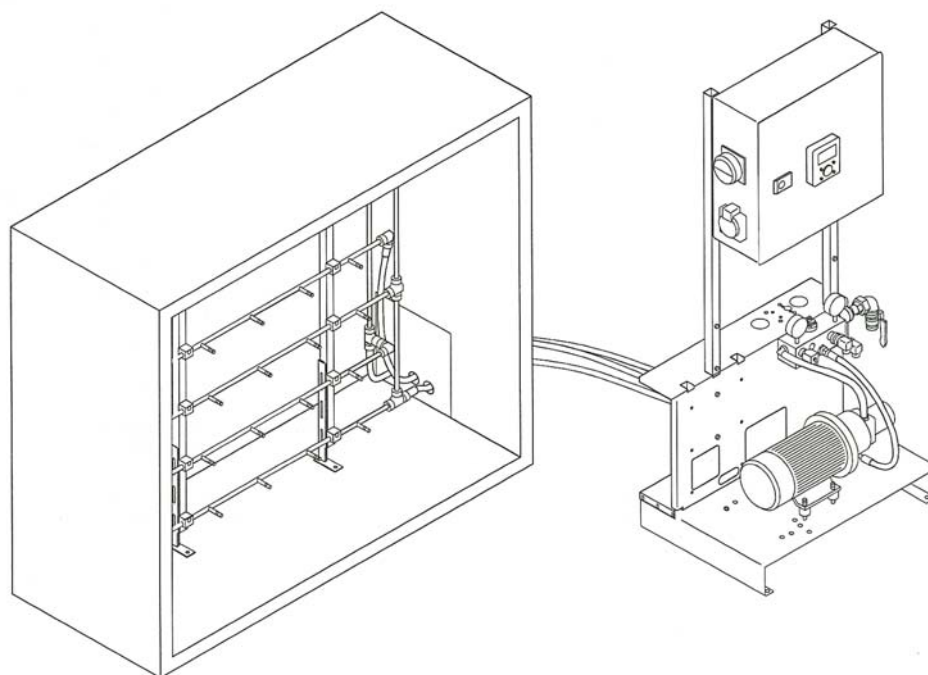


FogSystem HP

HUMIDIFICATION EN CENTRALE DE TRAITEMENT D'AIR

Système réalisé dans des cassettes de dimension standard pré câblées prêtes à raccorder.
Prévoir pour l'installation à proximité du caisson

- € 1 alimentation électrique suivant le type de pompe définie
- € 1 alimentation en eau OSMOSEE pression 2.5 bars mini
- € 1 vidange diamètre 400mm



FogSystem HP

HUMIDIFICATION EN CENTRALE DE TRAITEMENT D'AIR

Installation simple à réaliser



Montage ne nuisant pas à la circulation de l'air



Très grande finesse de pulvérisation grâce au choix du gicleur adapté



FogSystem HP

Coude acier inox



Té acier inox



Croix acier inox



Pompe Haute pression sur support inox



Électrovanne de pilotage



Buses HP avec clapet anti-gouttes



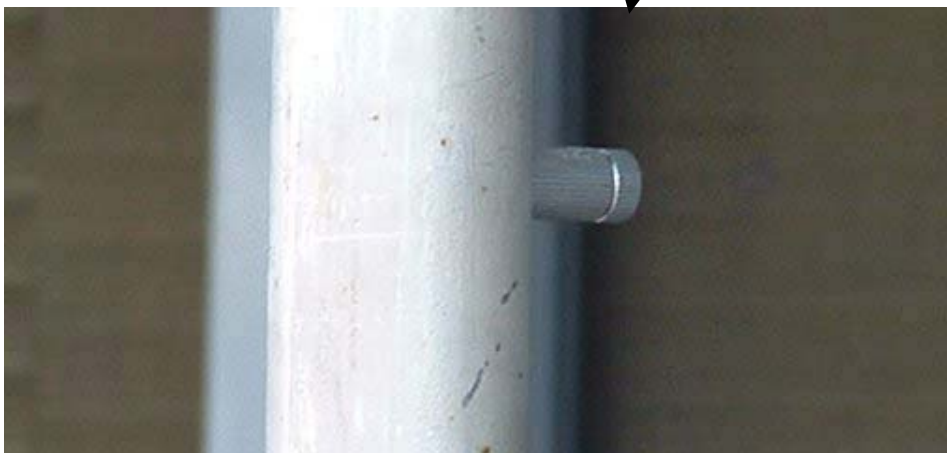
FogSystem HP

REFROIDISSEMENT D'ECHANGEURS PAR PULVERISATION

Installation réalisée par SOPAREC avec un ensemble de caissons échangeurs TOUSSAINT NYSSENNE.
La pulvérisation se déclenche par étage en fonction des besoins si la température extérieure dépasse 22°.



Détail de montage sur le tube



FogSystem HP

Implantation pompe HP et des Électrovannes



OSMOSEUR EPURO 900 l/h alimentant l'installation



