

DEMANDE D'ATTENTES

■ Attentes pour sorbonne débit variable

(asservissement du débit en fonction de l'ouverture de glace)

Electrique au plafond :

2 arrivées électriques 220V mono 3*2.5mm,
au droit de la sorbonne

Ventilation au plafond :

1 tube diamètre 200 ou 250mm en PVC classe M1
en attente à environ 200mm sous plafond de la
salle au droit de la sorbonne



Il convient de rajouter les attentes standard liées aux équipements optionnels tels que les fluides et les tableaux électriques selon les préconisations de ce descriptif technique

■ Attentes pour sorbonne débit fixe

(une seule vitesse de fonctionnement avec débit fixe)

Electrique au plafond :

1 arrivée électrique 220V mono, 3*2.5mm,
au droit de la sorbonne

1 arrivée électrique 380V tri + neutre, 5*2.5mm,
au droit du moteur (le plus souvent en toiture)

Ventilation au plafond :

1 tube diamètre 200 ou 250mm en PVC classe M1
en attente à environ 200mm sous plafond de la
salle au droit de la sorbonne



Il convient de rajouter les attentes standard liées aux équipements optionnels tels que les fluides et les tableaux électriques selon les préconisations de ce descriptif technique