

Pulseurs volumétriques

ATELIERS LES CAPUCINS À BREST HALL D'EXPOSITION

Descriptif

Système à pulsion multifonction

Particularité

d'exposition métallique avec chaprente apparente et contrainte acoustique NR 40 Solution technique Air'Technologies

Réalisation d'une toile aéraulique interconnectée avec plusieurs UTA sur ce même réseau qui permet :

- de créer un «champ de pression continu» pour réduire quasi-totalement la stratification et étendre l'homogénéité à 100% du volume (aucun volume inerte)
- très grande souplesse d'utilisation avec les UTA réparties sur le même réseau de pulseur
- capacité à fonctionner avec moins d'UTA (généralement en fonction des besoins saisonniers) et ce, sans dégradation du rendement de pulsion
- très grosses économies d'énergie avec la variation de débit (50/100%)
- capacité de faire fonctionner l'installation, même avec 1 ou plusieurs UTA en maintenance

Conception et engagement de résultat d'Air **Technologies**

Intervenant

Installateur, CSO (29)



