



Matériel // Aérotherme & Rideau d'air

Caractéristiques techniques :



Aérotherme :

- _ Les énergies disponibles : eau chaude / vapeur / gaz / électrique
- _ Puissance entre 1 kW et 400 kW (selon l'énergie)
- _ Débit entre 1000 et 12 000 m³/h
- _ Construction courante en acier peint
- _ Options :
 - * Régulation de la puissance et du débit
 - * Construction inox 304

Rideau d'air :

- _ Les énergies disponibles : eau chaude / eau froide / électrique
- _ Puissance entre 1 kW et 40 kW (selon l'énergie)
- _ Débit entre 1 000 et 12 000 m³/h
- _ Construction courante en acier peint
- _ Options :
 - * Soufflage en ventilation seule (sans chaud ni froid)
 - * Régulation de la puissance et du débit
 - * Construction inox 304

ACR Engineering vous accompagne :

- _ Relevés (dimensionnels et techniques) sur le site existant
- _ Conception pour remise d'une offre technique et financière adaptée
- _ Réalisation complète : équipements, gaines, supportages, électricité ...
- _ Suivi en exploitation : maintenance, pièces de rechange, encrassements ...