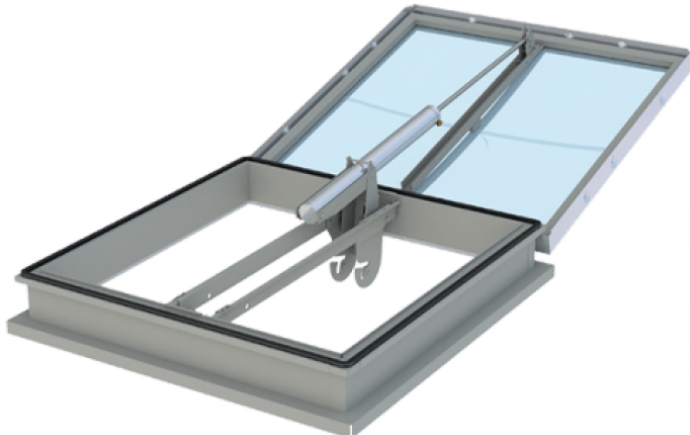


**FICHE COMPLÈTE**  
sur materiaux.archi

SÉCURITÉ INCENDIE - SÉCURITÉ DES PERSONNES

# Bluecoif Therm Pneu



## Description

Bluecoif Therm Pneu est un appareil avec costière à amélioration thermique et à énergie pneumatique pour la mise en conformité et la rénovation des DENFC utilisé pour le désenfumage naturel et l'éclairement zénithal de vos bâtiments. Des options sont disponibles comme les remplissages en polycarbonate et le barraudage.

### LES + BLUETEK

- + Réduction des déperditions thermiques grâce à une meilleure isolation de la costière
- + Optimisation des performances aérauliques grâce à la costière biaise
- + Aucun dépassement de mécanisme sous la costière à l'ouverture
- + Appareil prémonté en usine et prêt à recevoir le tube cuivre

## Caractéristiques techniques

<b>Longueur</b>	800 à 2500mm
<b>Largeur</b>	800 à 2000mm

## Documentations

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [Documentation commerciale](#)

 [DoP\\_ENI2101-2 – Bluecoif Therm PNEU](#)

 [DoP\\_ENI873 – Bluecoif Therm PNEU](#)

 [Performances des remplissages EN 1873](#)

 [PV 1200 JOULES LANTERNEAUX AVEC GRILLES](#)

## Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [Notice technique de montage barraudage](#)

[1200 Joules Bluesteel - Bluecoif - Bluesteel Therm - Bluecoif Therm - Bluesteel RPT - Pneu - Treuil - Élec](#)

 [Notice technique de montage des spoilers - Bluesteel, Bluecoif, Bluebac, Bluesteel Therm, Bluecoif Therm, Bluebac Therm](#)

 [Notice technique de montage du kit contacteur](#)

 [Notice technique de montage option ventilation pneumatique partielle](#)

 [Notice technique de montage vérin électrique - Modèles pneumatiques et DV pneumatiques avec aération par vérin électrique](#)