

# Ouest ventil

PLÉNUMS

## XE-I

- Isolation par mousse de polyéthylène réticulé (30 kg/m<sup>3</sup>), épaisseur 5 mm
- Option disponible à la commande ou en kit

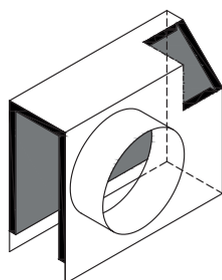
### Utilisation

- Insonorisation 2 ou 5 faces des plénums
- Montage sur plénum de raccordement

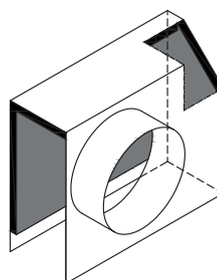
### Composition

- Mousse de polyéthylène réticulé
- Masse volumique (ISO 845) : 30 kg/m<sup>3</sup>
- Conductivité thermique à 10°C (ISO 2581) : 0,034 W/(m.K)
- Résistance à la traction (ISO 1798) : 190 kPa
- Résistance à la compression à 10% (ISO 3386/1) : 18 kPa
- Résistance à la compression à 25% (ISO 3386/1) : 32 kPa
- Résistance à la compression à 50% (ISO 3386/1) : 80 kPa
- Élongation à la rupture (ISO 1798) : 80%
- Couleur : gris
- Épaisseur : 5 mm

### Caractéristiques dimensionnelles



Isolation 5 faces



Isolation 2 faces