

Enveloppe d'isolation pour vanne C2..QP-..

- uniquement pour les applications sans condensation
- montage facile grâce à une bande velcro
- peut aussi être monté/démonté à posteriori



Vue d'ensemble

| Références | DN | Correspond à | Poids |
|---------------|----|--------------|---------|
| EXT-OC-ZQ15-P | 15 | C215QP-.. | 0.01 kg |
| EXT-OC-ZQ20-P | 20 | C220QP-.. | 0.02 kg |

Caractéristiques techniques

| | | |
|-------------------------------|------------------------|---|
| Données fonctionnelles | Conductivité thermique | 0.035 W/mK |
| Matériaux | Used Materials | Mousse de polyéthylène (PE-3015 selon les normes EN 12667:2001/EN 12664:2001) |

Consignes de sécurité



- Cet appareil a été conçu pour une utilisation dans les systèmes fixes de chauffage, de ventilation et de climatisation. Par conséquent, elle ne doit pas être utilisée à des fins autres que celles spécifiées, en particulier dans les avions ou dans tout autre moyen de transport aérien.
- L'installation est effectuée uniquement par des spécialistes agréés. La réglementation juridique et institutionnelle en vigueur doit être respectée lors de l'installation.
- L'appareil ne doit pas être mis au rebut avec les ordures ménagères. La législation et les exigences en vigueur dans le pays concerné doivent absolument être respectées.