

- 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-ZEP15	15	EP015.. / EV015..	0.04 kg
EXT-OC-ZEP20	20	EP020.. / EV020..	0.05 kg
EXT-OC-ZEP25	25	EP025.. / EV025..	0.06 kg
EXT-OC-ZEP32	32	EP032.. / EV032..	0.07 kg
EXT-OC-ZEP40	40	EP040.. / EV040..	0.08 kg
EXT-OC-ZEP50	50	EP050.. / EV050..	0.11 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.