

Enveloppe d'isolation pour vanne R5..

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



L'image peut différer du produit

#### Vue d'ensemble

Références	DN	Correspond à	Poids
EXT-OC-ZR515	15	R5.. DN 15	0.045 kg
EXT-OC-ZR520	20	R5.. DN 20	0.060 kg
EXT-OC-ZR525	25	R5.. DN 25	0.056 kg
EXT-OC-ZR532	32	R5.. DN 32	0.096 kg
EXT-OC-ZR540	40	R5.. DN 40	0.11 kg
EXT-OC-ZR550	50	R5.. DN 50	0.13 kg

#### Caractéristiques techniques

Données fonctionnelles	Conductivité thermique	0.035 W/mK
	Matériaux	Matériaux utilisés
		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. Toutes réglementations légales ou institutionnelles relatives au montage doivent être observées durant 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.