

Isolatiekap voor klep R2..

- alleen voor niet condenserende toepassingen
- eenvoudige montage dankzij klittenband
- kan ook achteraf worden gemonteerd/gedemonteerd



### Typenoverzicht

Soort	DN	Geschikt voor	Gewicht
EXT-OC-ZRN215	15	R2015-.. (kvs ≤1.6)	0.045 kg
EXT-OC-ZRN215G	15	R2015-.. (kvs ≥2.5)	0.045 kg
EXT-OC-ZRN220	20	R2020-..	0.03 kg
EXT-OC-ZRN225	25	R2025-..	0.03 kg
EXT-OC-ZRN232	32	R2032-..	0.03 kg
EXT-OC-ZRN240	40	R2040-..	0.04 kg
EXT-OC-ZRN250	50	R2050-..	0.05 kg

### Technische gegevens

<b>Functionele gegevens</b>	Thermisch geleidingsvermogen	0.035 W/mK
<b>Materialen</b>	Gebruikte materialen	Polyethyleenschuim (PE-3015 conform EN 12667:2001 / EN 12664:2001)

### Veiligheidsaanwijzingen



- Dit hulptoestel is ontworpen voor gebruik in stationaire verwarmings-, ventilatie- en airconditioningsinstallaties en mag niet worden gebruikt buiten het gespecificeerde toepassingsgebied, met name in vliegtuigen of andere luchttransportmiddelen.
- Alleen bevoegde specialisten mogen de installatie uitvoeren. Alle relevante wettelijke of institutionele installatievoorschriften moeten worden nageleefd tijdens de installatie.
- Het hulptoestel mag niet worden weggegooid als huishoudelijk afval. Alle lokale voorschriften en vereisten moeten worden gerespecteerd.