

Osłona izolacyjna do zaworu R4..

- tylko do zastosowań bez kondensacji
- łatwy montaż dzięki paskowi z rzepem
- możliwość późniejszego montażu/demontażu



### Przegląd typów

Typ	DN	Nadaje się do	Masa
EXT-OC-ZR415	15	R4.. DN 15	0.04 kg
EXT-OC-ZR420	20	R4.. DN 20	0.05 kg
EXT-OC-ZR425	25	R4.. DN 25	0.05 kg
EXT-OC-ZR432	32	R4.. DN 32	0.07 kg
EXT-OC-ZR440	40	R4.. DN 40	0.08 kg
EXT-OC-ZR450	50	R4.. DN 50	0.1 kg

### Dane techniczne

<b>Dane funkcjonalne</b>	Przewodność cieplna	0.035 W/mK
<b>Materiały</b>	Used Materials	Pianka polietylenowa (PE-3015 wg EN 12667:2001 / EN 12664:2001)

### Uwagi dotyczące bezpieczeństwa



- Te akcesoria są przeznaczone do stosowania w stacjonarnych instalacjach grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych. Nie wolno ich stosować dziedzinach innych niż wymienione w dokumentacji, w szczególności nie mogą być stosowane w samolotach ani innych środkach transportu powietrznego.
- Prace montażowe muszą być wykonywane przez osoby o odpowiednich uprawnieniach. Trzeba przestrzegać wszystkich mających zastosowanie norm i przepisów dotyczących instalowania i montażu.
- Akcesoriów nie wolno wyrzucać z odpadami komunalnymi. Ze zużytym lub uszkodzonym urządzeniem trzeba postępować zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi utylizacji odpadów.