

Guscio isolante per valvola R3..

- solo per applicazioni non condensanti
- montaggio semplice grazie alla striscia di velcro
- può anche essere montato/smontato successivamente



Panoramica modelli

Modello	DN	Adatto per	Peso
EXT-OC-ZRN315	15	R3015-.. (kvs ≤1.6)	0.045 kg
EXT-OC-ZRN315G	15	R3015-.. (kvs ≥2.5)	0.045 kg
EXT-OC-ZRN320	20	R3020-..	0.037 kg
EXT-OC-ZRN325	25	R3025-..	0.037 kg
EXT-OC-ZRN332	32	R3032-..	0.038 kg
EXT-OC-ZRN340	40	R3040-.. (kvs ≤16 / 31)	0.045 kg
EXT-OC-ZRN340G	40	R3040-.. (kvs ≥25)	0.045 kg
EXT-OC-ZRN350	50	R3050-.. (kvs ≤25 / 49)	0.058 kg
EXT-OC-ZRN350G	50	R3050-.. (kvs ≥40)	0.058 kg

Dati tecnici

Dati funzionali	Conduttività termica	0.035 W/mK
Materiali	Used Materials	Schiuma di polietilene (PE-3015 secondo EN 12667:2001 / EN 12664:2001)

Note di sicurezza



- Il dispositivo aggiuntivo è stato progettato per essere utilizzato in impianti fissi di riscaldamento, ventilazione e condizionamento dell'aria, non è permesso l'utilizzo al di fuori dei campi applicativi previsti, specialmente su aeroplani o trasporti aerei di qualsiasi tipo.
- L'installazione può essere svolta solo da personale autorizzato. Devono essere rispettate tutte le normative legali o istituzionali applicabili.
- Il dispositivo aggiuntivo non può essere smaltito con i normali rifiuti domestici. Vanno rispettate tutte le normative locali sullo smaltimento.