

## RSVBH / RSVQH / RSVCH



Le batterie di post riscaldamento vengono utilizzate per aumentare la temperatura dell'aria in uscita dalle cassette o dai regolatori di portata al fine di soddisfare la richiesta di controllo della temperatura proveniente da sonde ambiente. Sono disponibili nella versione ad acqua calda.

### MATERIALE E FINITURA

Alette in alluminio sp. 0,12 mm , telaio di contenimento in acciaio zincato, attacchi filettati

### ESECUZIONE

A 2 ranghi con tubi di rame 16,0 x 0,35 mm

### VERSIONI

- Passo tubi 40 mm (acqua bassa temperatura)
  - Passo tubi 60 mm (acqua alta temperatura)
- Collaudo con prova di tenuta a 2 MPa (20 bar)

### MODELLI

- RSVBH batteria per cassetta monocondotta mod. RSVB
- RSVQH batteria per regolatore rettangolare mod. RSVQ
- RSVCH batteria per regolatore circolare RSV