

Argumente:

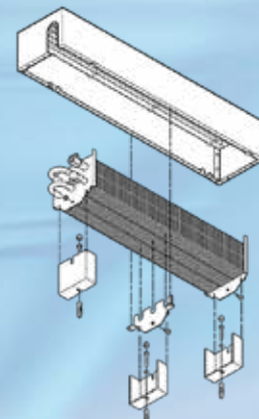
- niedertemperaturoptimierter Konvektor
- gewellte Lamellen vergrößern die Übertragungsoberfläche und schaffen mehr Wärme
- optimale Regelbarkeit und schnelle Aufheizung durch geringe Wasserinhalte
- niedrige Oberflächentemperatur
- geringe Bauhöhen und -tiefen für eine unauffällige Anordnung vor Innenwänden
- maßgeschneidert auf Kundenwunsch
- Lieferung montagefertig

Ausführungen:

- WätaS-Industrieheizleiste 2.0 in Kupfer/ Aluminium
- Schnellmontage-System basierend auf einer einteilig gefertigten Haube und Montage ohne Schrauben
- Anschluss einseitig
- Montage mit Standkonsolen auf Fertigfußboden und Rohbeton
- alle Verkleidungsteile inkl. Luftaustrittsgitter als Linearrost und Konsolen aus Stahlblech, mit dauerhaftem Korrosionsschutz durch Pulverbeschichtung in verschiedenen Farben
- Wärmeleistungen nach DIN EN 442 geprüft



freistehender Konvektor für den Niedertemperaturbereich



Lieferumfang Haubenkonvektor mit Konsole für Fertigfußboden