

CLIMATEFIX KC100B16 und KC150B16

Deckenheiz- und Kühlregister für oberflächennahe Bauteilaktivierung

- reaktionsschnell und sehr gut regelbar
- hohe Heiz-/Kühlleistung durch oberflächennahes System
- geringe Betriebskosten, keine Wartungskosten
- kurze Montagezeiten durch vorgefertigte Register
- brandschutzgeprüft



Optimale Verarbeitung &
geringer Druckverlust durch
16 mm Rohrdurchmesser

CLIMATEFIX KC100B16 und KC150B16

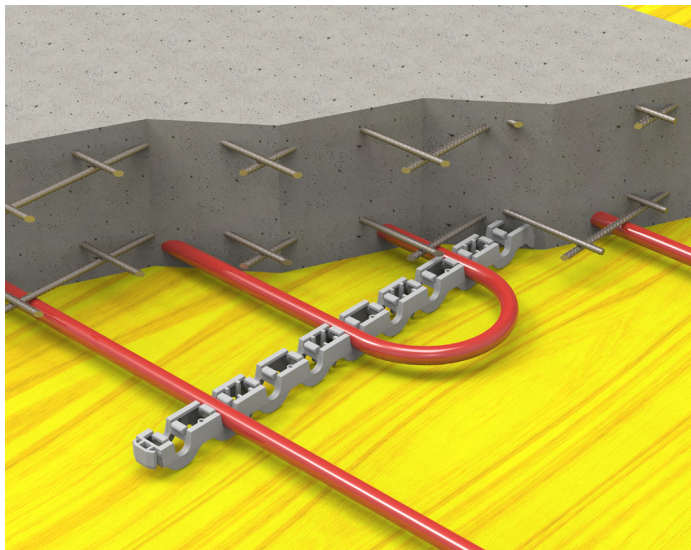
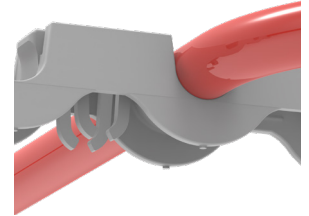
Deckenheiz- und Kühlregister für oberflächennahe Bauteilaktivierung

KE KELIT Deckensysteme für maximales Wohlbefinden

Durch die oberflächennahe Lösung für Heizen und Kühlen wird eine reaktionsschnelle Regulierung der Temperatur im Raum gewährleistet.

Es handelt sich um ein System für Heizen und Kühlen gleichermaßen, somit werden die Anschaffungskosten deutlich gesenkt.

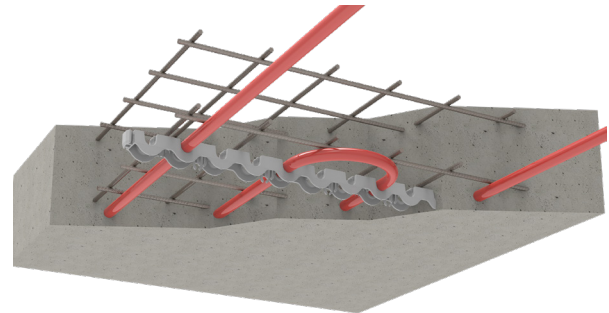
Aufgrund der Strahlungswärme und -kälte dieses hygienischen Niedertemperatursystems sowie durch die gleichmäßige Temperaturverteilung entsteht maximales Wohlbefinden.



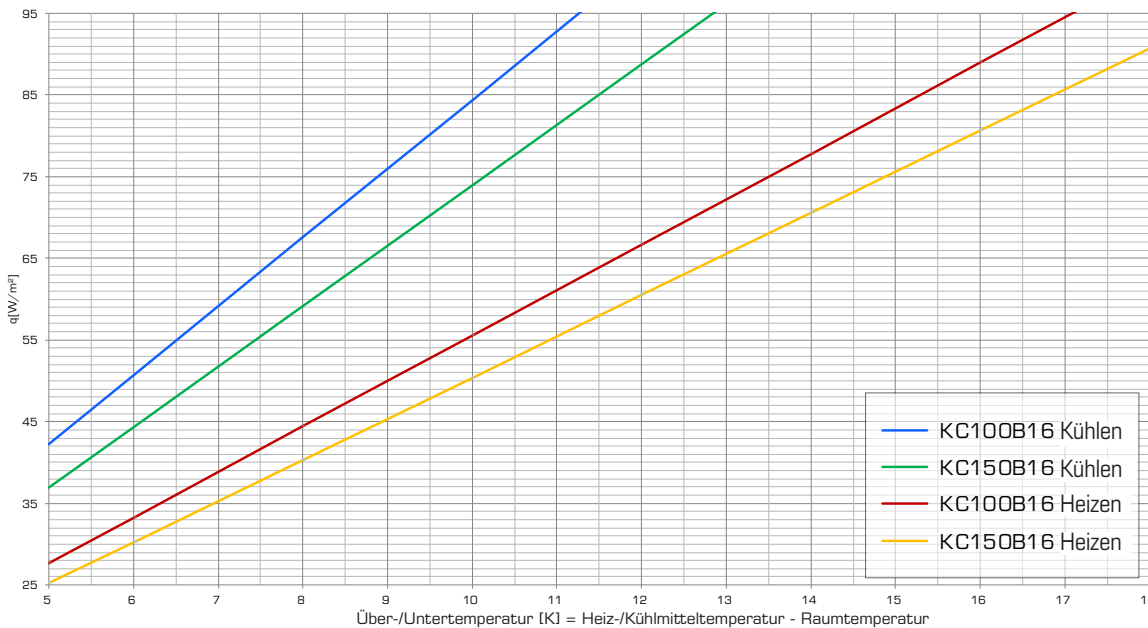
Flexible Einsatzmöglichkeiten

Durch die vorgefertigten Module kann das System oberflächennah unter der 1. Bewehrungslage in einer Ortbetondecke eingebaut werden.

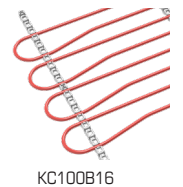
Durch die geringe Aufbauhöhe kann das Element selbst in Fertigteildecken unter der ersten Bewehrungslage eingesetzt werden.



Leistungsdiagramm KC100B16 und KC150B16



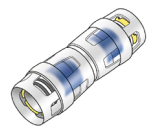
Je nach Deckenaufbau können die Leistungsangaben abweichen. Leistungsdaten ohne Putz bzw. Spachtelung



KC100B16



KC150B16



KMP410 / KWP410

KE KELIT GmbH

A 4020 Linz, Ignaz-Mayer-Straße 17
Austria, Europe

TELEFON +43 (0) 50 779

FAX +43 (0) 50 779 318

E-MAIL office@kekelit.com



www.kekelit.com

