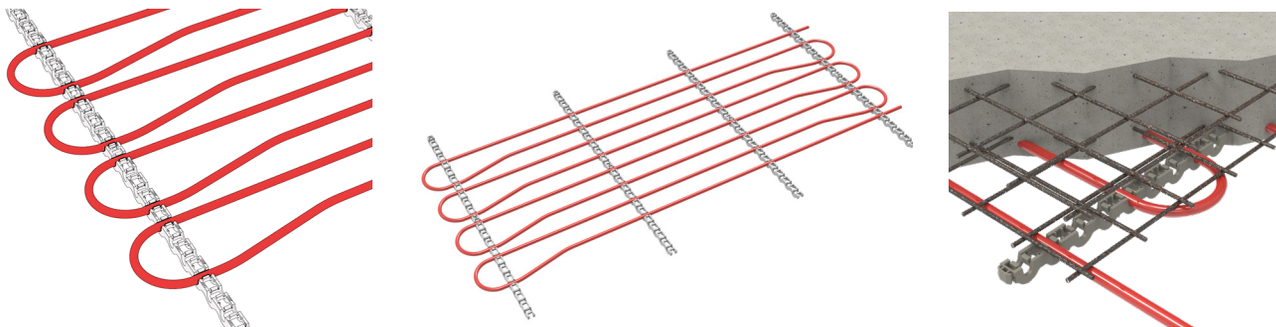




## KC100B16 CLIMATEFIX Oberflächennahe - Bauteilaktivierung - 100



Symbolgrafik

### Produktbeschreibung:

Oberflächennahes Kühl- und Heizdeckenmodul zur Montage auf der Deckenschalung. Bestehend aus, werkseitig vorgefertigte Rohrregister (PVC-frei), Rohrabstand 100mm aus ULTRA PE-RT Rohr Typ 2 gemäß ÖNORM EN ISO 22391, mit PE-RT Deckschicht geschützter sauerstoffdichter EVOH-Sperre gemäß DIN 4726, vormontiert auf der KC610B Klemmschiene. Das Brandverhalten einer Ortbetondecke mit integrierten oberflächennahen angeordneten Rohrregistern ist durch einen Brandversuch gemäß EN 1363-1/EN 1365-2 für die Feuerwiderstandsklasse REI 90 nachgewiesen.

Modulgröße frei wählbar bis max. 6m<sup>2</sup> bei einer max. Seitenlänge von 6m

Rohrleitungsabstand: 100mm

Rohrleitungslänge: ca. 10m/m<sup>2</sup>

Einsatzbereich - Rohr: t<sub>max</sub> 70°C/6 bar

Module werden Projektbezogen gefertigt - KEINE Rücknahme möglich!

### Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	Mengeneinheit
6352100	100/16	1,4 KGM	1	M2

