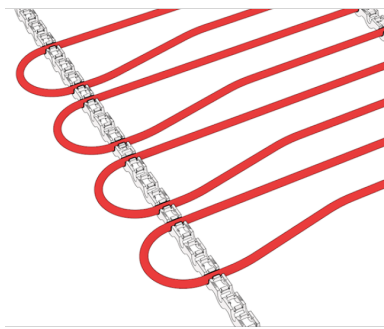


# CLIMATE FIX

## KC100B16 CLIMATEFIX Oberflächennahe Bauteilaktivierung - 100 100/16

6352100

### Anwendungsbereiche



Oberflächennahes Kühl- und Heizdeckenmodul zur Montage auf der Deckenschalung. Bestehend aus werkseitig vorgefertigtem 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, oberflächennah 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: tmax 70°C/6 bar

Module werden projektbezogen gefertigt - KEINE Rücknahme möglich!



**KE KELIT GmbH**

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

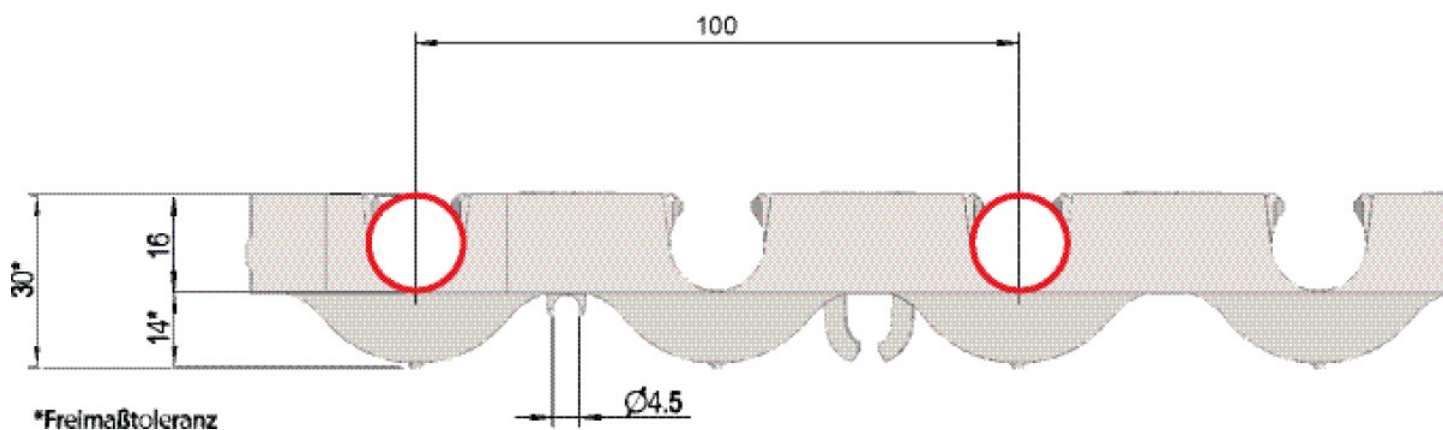
**TELEFON** +43 (0) 50 779 **E-MAIL** [office@kekelit.com](mailto:office@kekelit.com)

[www.kekelit.com](http://www.kekelit.com)

# Spezifikationen

## Produktinformation

VPE1	1,00 M2
Gewicht	1,368 KGM
Text	CLIMATEFIX Oberflächennahe Bauteilaktivierung - 100
INTRNR	39173900
Hauptwarengruppe	CLIMATEFIX
Warengruppe	CLIMATEFIX Module
Code	KC100B16



Art. Nr	Bezeichnung
6352100	100/16