



## MEINERTZ Rippenrohren

### Anwendungsmöglichkeiten

MEINERTZ Rippenrohre können als besonderes architektonisches Element oder als diskrete, integrierte Wärmequelle eingesetzt werden, unter anderem, um der Kältestrahlung vor großen Glasfassaden entgegenzuwirken, sowie zur Beheizung von Gewächs- und Treibhäusern, Industriehallen und öffentlichen Einrichtungen. Die Möglichkeiten sind zahllos.

### Bezeichnung

MEINERTZ Rippenrohre sind in verschiedenen Typen und Modellen erhältlich. Auf [www.meinertz.com](http://www.meinertz.com) finden Sie die verschiedenen Möglichkeiten. Weitere Informationen sind dort unter Dokumentation nachzulesen.

Typ - Modell - Länge

Beispiel: LKK K33-73-08

Der Code gibt an, dass es sich um ein Rohr in LKK-Ausführung handelt, was bedeutet, dass die Muffen konzentrisch angeschweißt sind. K33-73-08 gibt die Größe des Rohres an.

33 = Rohr-Außendurchmesser (mm)

73 = Rippendurchmesser (mm)

08 = Rippenteilung (mm)

### Gewicht

Auf [www.meinertz.com](http://www.meinertz.com) finden Sie Informationen über das Gewicht der verschiedenen Rohrtypen.

### Herstellung

MEINERTZ Rippenrohre werden hergestellt, indem ein Metallband spiralförmig direkt auf das Heizungsrohr gewickelt wird. Durch die Wellenform des unteren Spiralteils wird die Oberfläche vergrößert und gleichzeitig eine turbulente Luftströmung erzeugt, die leistungssteigernd wirkt.

### Produkt

MEINERTZ Rippenrohre sind in acht verschiedenen Größen mit einem Rippendurchmesser von 73 bis 164 mm erhältlich. Sie werden in vielen verschiedenen Ausführungen zur Wand- oder Bodenmontage, mit integrierten Füßen sowie als Zwei- oder Dreirohr-Ausführungen hergestellt. MEINERTZ Rippenrohre werden passend zur Gebäudeform auch in gebogener Ausführung gefertigt.

Für alle Typen gilt, dass sie auf Bestellung hergestellt werden und in kundenspezifischen Längen bis zu 6000 mm geliefert werden können.

### Leistung

Leistungsangaben finden Sie auf [www.meinertz.com](http://www.meinertz.com).

### Montage

MEINERTZ Rippenrohre eignen sich für die Boden-, Wand- und Deckenmontage oder können in einen Bodenkanael eingelassen werden.

### Entlüftung

An den Rippenrohren wird eine 1/8"-Entlüftung angebracht.

### Oberflächenbehandlung

MEINERTZ Rippenrohre werden standardmäßig mit einer Pulverbeschichtung in RAL 9016 geliefert, sind jedoch gegen Aufpreis auch in anderen RAL-Farben erhältlich.

### Verpackung

MEINERTZ Rippenrohre werden sorgfältig in stabiler Pappe verpackt und mit PE-Folie umwickelt.

### Gewährleistung

Die Gewährleistung beträgt 5 Jahre auf Fabrikations- und Materialfehler, unter der Voraussetzung fachgerechter Behandlung und Installation. Konstruktions- und Maßänderungen aufgrund der technischen Weiterentwicklung sind vorbehalten.

### Pflege

Zur Reinigung kann ein handelsübliches Reinigungsmittel ohne schleifende Bestandteile verwendet werden. Kratzer und oberflächliche Lackschäden lassen sich durch herkömmliche Nasslackierung mit der Sprühdose oder einem feinen Pinsel ausbessern.