

# Abgasanlage doppelwandig T200

Brandschutz-Zulassung Nr. Z 14740

## DAS **##** SYSTEM

Das durchdachte Element-System für Heizkessel im Ueberdruck und im Unterdruck mit Abgas-Temperaturen bis 200°C

## DAS **##** MATERIAL

### Kernrohr

Chrom-Nickel-Molybdän-Stahl  
Qualität: V4A W1.4436/04  
Wandstärke 1mm

Sämtliche Rohr- und Formteile die mit Rauchgasen in Berührung kommen sind aus Säure- und Korrosionsbeständigem Edelstahl gefertigt.

### Isolation:

Kaminschale  
Isolationsstärke 50 mm  
Raumgewicht 120 kg/m<sup>3</sup>

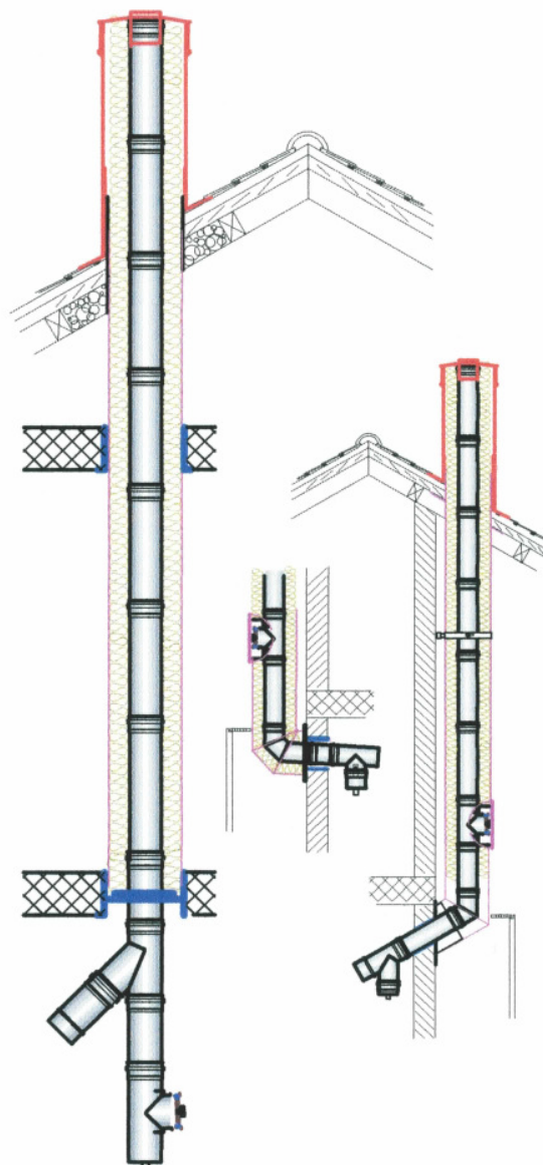
### Montage innerhalb des Gebäudes:

EFH = roh isoliert Verkleidung EI 30  
MFH = roh isoliert Verkleidung EI 60

### Montage an der Fassade:

mit sichtbarem Aussenmantel  
Aussenmäntel werden Objektbezogen ausgewählt.

Als "Aussenhaut" werden folgende Materialien verwendet:  
Chromstahl, Kupfer, Aluman  
oder Aluman einbrennlackiert



Das **##** Abgasanlagen-System ist ein Industriell gefertigtes Schweizerprodukt.  
Alle Komponenten entsprechen den neusten Erkenntnissen der Kaminbautechnik.  
Der sehr hohe Qualitäts- und Fertigungsstandard garantieren eine einwandfreie Funktion  
und eine lange Lebensdauer.

**##** Kaminsysteme sind Tüv-geprüft und VKF-zugelassen