



Neukamine (Abgasanlage doppelwandig T400/T200)

T400; N1; W; 1/2; G-50; R48; EI 00 nbb Nr. Z 16602

T200; N1; W; 1/2; O-00 R48; EI 00 nbb Nr. Z 14899



Schweizerprodukt

DAS SYSTEM

Zwei durchdachte Element-Systeme
für den Unterdruckbetrieb:
T200 für Oel- und atm.Gas-Feuerungen
T400 für Stückholz-,Schnitzel-,und Pellets-Feuerungen

DAS MATERIAL

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

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

Isolation:

Kaminschale
Isolationsstärke 50 mm
Raumgewicht 120 kg/m³

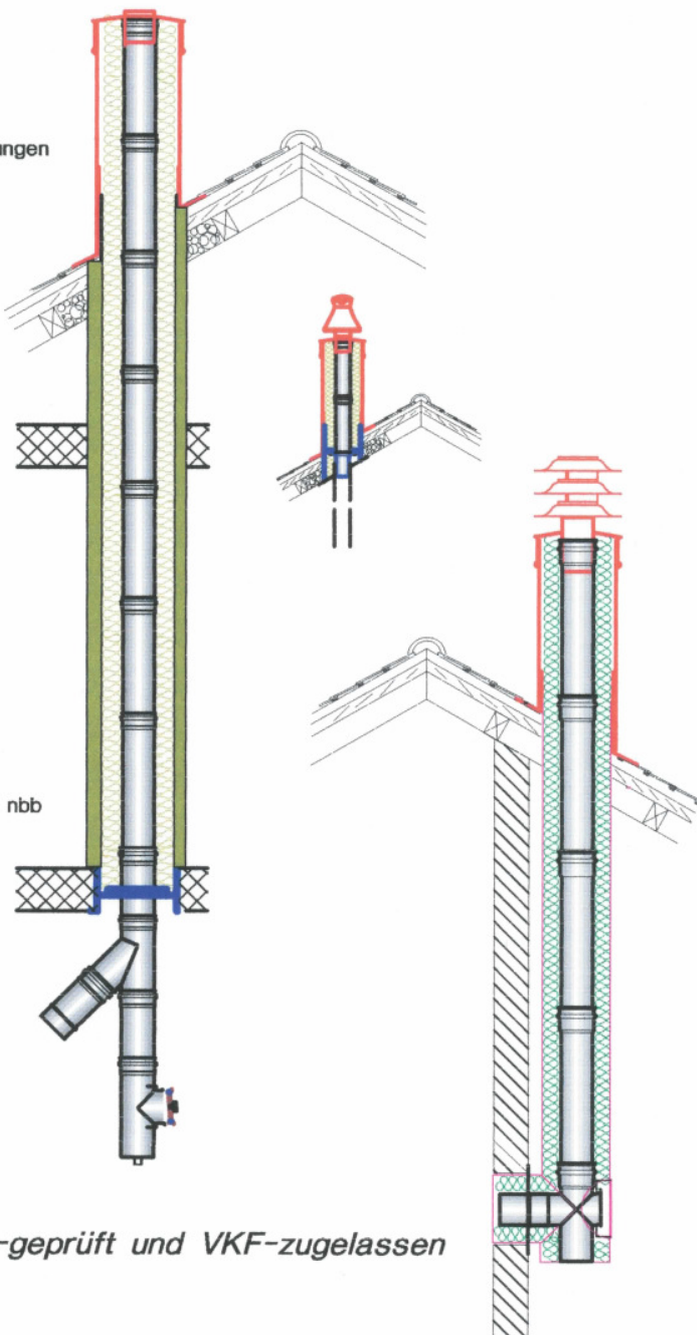
Montage innerhalb des Gebäudes:

EFH = roh isoliert Verkleidung EI 30 nbb
MFH = roh isoliert Verkleidung EI 60 nbb / EI 90 nbb

Montage an der Fassade:

- mit sichtbarem Aussenmantel
Aussenmäntel werden Objektbezogen
ausgewählt.

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



Kaminsysteme sind Tüv-geprüft und VKF-zugelassen

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