

# Abgasanlage einwandig T080/T200

## Ueberdruckbetrieb:

Z 16601 T080; P1; W; 1/2; O-00; R00; EI00

Z 14738 T200; H1; W; 1/2; O-100; R00; EI00

Tüv geprüft und VKF zugelassen

### Einwandiges Abgasrohr-System

- Kernrohr und Formteile 0.6mm / 1mm
- Material V4A W1.4404/36

### Im Ueberdruckbetrieb

- alle Verbindungen mit Dichtungen und Sicherheitsbride
- als Renovationssystem (Kaminsanierung)  
2cm luftumspühlt
- T080 P1=200Pa
- T200 H1=5000Pa

### Sicherheitsabstände

- als Abgasanlage an der brennbaren Fassade
- T080 = 00mm
- T200 = 100mm
- im EFH in Schacht / Ummauerung EI30
- T080 = 00mm
- T200 = 00mm
- im MFH in Schacht / Ummauerung EI60
- T080 = 00mm
- T200 = 00mm

## Unterdruckbetrieb:

Tüv geprüft und VKF zugelassen

Z 14900 T200; N1; W; 1/2; O-100; R00; EI00

### Einbau:

- als Renovationssystem (Kaminsanierung) mit  
oder ohne Schüttisolation

