

SCHIEDEL IGNIS PROTECT

Sichere Wanddurchführung von Verbindungsleitungen durch brennbare Bauteile

IGNIS PROTECT T450 / T600

geschützt gem. der europäischen Patentschrift EP 1 878 849 B1



- Die sichere Wanddurchführung durch brennbare Baustoffe. Für ein- und doppelwandige Verbindungsleitungen. T450 °C / T600 °C.
- Rohdichte 120 kg/m³, Baustoffklasse A1
- Die Innenseite besitzt eine Aluminiumkaschierung, für den Blower-Door sicheren Anschluss an die bauseitige Blower-Door-Abdichtung. Die Außenseite ist als Tragschicht für den Außenputz ausgebildet.
- Mit den herausnehmbaren Rohrschalen kann IGNIS PROTECT an die Verbindungsleitungs-Durchmesser 110, 130, 150 und 180 mm angepasst werden.
- Das Außenmaß beträgt B 565 × H 700 mm.
- Wandstärken von 100 - 400 mm lieferbar.

SCHIEDEL IGNIS PROTECT

Sichere Wanddurchführung von Verbindungsleitungen durch brennbare Bauteile

Der Einsatz der Bauteile für die Wanddurchführung befreit nicht von den Brandschutzanforderungen der landesrechtlichen Vorschriften und stellt keinen feuerwiderstandsfähigen Abschluss dar.



Ansicht raumseitig

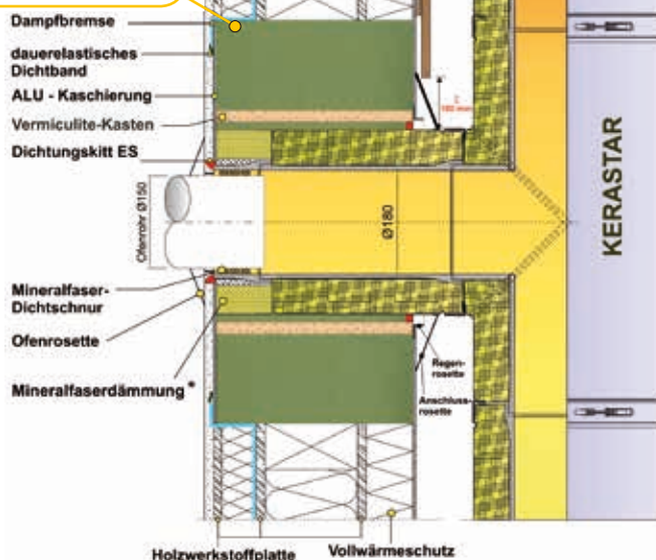
PRODUKTBESCHREIBUNG

- Geprüfte Wanddurchführung gemäß DiBT Zulassungen.
- Geeignet für die Führung von ein- und doppelwandigen Verbindungsleitungen durch eine Wand aus brennbaren Baustoffen.
- Für Abgastemperaturen: einwandige Verbindungsleitung bis 450 °C, doppelwandige Verbindungsleitung bis 600 °C.
- Monolithisches Bauteil aus Mineralwolle (Baustoffklasse A1).
- Innenseite mit Aluminiumkaschierung für Blower-Door sicheren Anschluss.
- Außenseite mit Tragschicht für Außenputz.
- Herausnehmbare Rohrschalen für Verbindungsleitungen: DN 110, 130, 150, 180 mm
- Außenmaß: B 565 × H 700 mm
Breite entspricht Rastermaß von Holzständerwänden.
- IGNIS PROTECT, die einzige Wanddurchführung ohne zusätzlich erforderlichen Strahlungsschutz.



BEISPIEL HOLZRIEGELWAND

IGNIS PROTECT:
 (HxB) 700 x 565 mm
 mit Blower-Door-Alu-Kaschierung



Die **Brandschutzabstände** zur Holzständerwand sind gemäß der Klassifizierung der jeweiligen Abgasanlage einzuhalten!