

El₂30 Abschluss für einseitig beplankte Schachtwand

Die Schachtwandtür von Peneder sichert Öffnungen von feuerbeständigen Installationsschächten (EI90) mit einem Feuerwiderstand von 30 Minuten ab und ermöglicht einen einfachen sowie schnellen Einbau mittels Dübelmontage. Die Kombination aus Schachtwand in Leichtbauweise und Schachttür wurde im System geprüft und ist mit gültiger ÜA-Kennzeichnung erhältlich.



Ausführung:

- 1-flügelige Drehtür aus Stahl
- Überfälzt oder flächenbündig Größen (Stocklichte):
 - Breite von 500 bis 1.150 mm Höhe von 600 bis 2.415 mm
- El₂30-feuerhemmend Optional in Kombination mit
- Rauchschutz S₂₀₀
 - Ohne Türschließer

Ausführung:

- Eck- oder Blockzarge
- Jeweils mit Dichtnut
- Standardmäßig vollgefüllt
- Optional 4-seitig umlaufend für erhöhte Einbaulage

ANWENDUNGSBEREICHE:

Feuerschutz – El₂30 oder El₂30-C5 Rauchschutz - S

Ausstattung:

- Einfallenschloss mit Wechsel
- Dreidimensional einstellbare Objektbänder 120 mm in Türblattfarbe
- Türblatt und Zarge sendzimirverzinkt oder pulverbeschichtet, Farbe nach Wahl aus den RAL-Standardfarben
- Befestigungspunkte der Zarge
- sind mit Abdeckkappen versehen
- Befestigungsmaterial wird mitgeliefert
- Zylinderrosette Kunststoff, schwarz

Zubehör optional:

- Absenkdichtung
- Türschließer (aufgesetzt oder innenliegend)
- Beschlagsgarnituren (Drücker oder Knopf) einseitig oder beidseitig
- EN 179 Ausstattung
 - Bänder in Edelstahl
- Zylinderrosette und Beschlag in Alu F1 oder Edelstahl

Wandbildner:

- Zugelassenes Standard-El90-Schachtwandsystem bestehend aus 2 x 20 DF,
- oder 3 x 15 DF oder 2 x 25 DF

Leibung mit UA-Profil (mind. UA 75)

Eckzarge flächenbündig



Eckzarge überfälzt



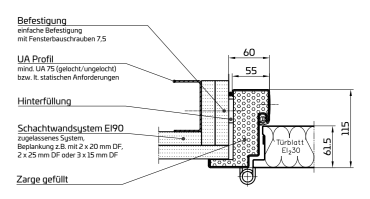
Blockzarge flächenbündig



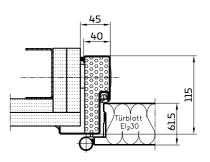
Blockzarge überfälzt



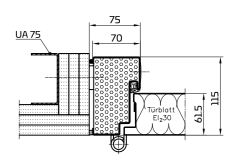
Schachttürensystem Aufbauprinzip, Beispiel ECK 60



Beispiel ECK 45



Beispiel BLOCK 75 mit UA 75



Beispiel BLOCK 70 mit UA 100

