



## Einflügelige T90 feuerbeständige Deckenklappe

Feuerschutz T90 geprüft nach DIN 4102-5

Geprüfte Zusatzfunktionen optional

- Rauchschutz RS geprüft nach DIN 18095

begehbarEdelstahl

Größenbereich

Größenbereich Klappen Breite von 500 mm bis 1100 mm

Höhe von 500 mm bis 1350 mm

**Technische Beschreibung und Ausschreibungstext** 

Produkt: T90-1 (El<sub>2</sub> 90-SaC5) einflügelige feuerbeständige Stahl-Deckenklappe

Fabrikat Buchele geprüft nach EN 1634-1 und DIN 1634-3

Türtyp: THF / T90

Rohbauöffnung: .... x .... mm

**Türblatt:** 67 mm dick, vierseitig gefälzt, Dünnfalz

Blechdicke 1,0 mm

Zarge: 4-seitige Eckzarge aus 2,0 mm Blech mit umlaufender bündiger Thelesol-

Brandschutzleiste Dichtungsprofil im Falz

**Bänder:** 2 Stück verdeckt liegende Konstruktionsbänder mit Kugellagerring

Beschlag: Oberseite mit eingelassenem Muschelgriff

Unterseite mit schwarzem FS-Halbdrücker in U-Form

Selbstschließung und Öffnungshilfe über Spezial-Öffnungshilfe

(Max. Öffnungswinkel ≤ 75°).

**Oberfläche:** Türblatt und Zarge verzinkt und grundiert mit Einkomponenten Primer

ähnlich RAL 7001

**Einbau:** Beton  $\geq$  140 mm

Zusatzausstattungen

**Begehbar:** mit Aluriffelblech bzw. Gitterrost

**Edelstahl:** Material 1.4301 (V2A) oder. 1.4404 (V4A),

Oberfläche walzblank oder gebürstet.





