**Brandschutzdeckenklappe FRITZ T90 THF System Schröders**

Brandschutzdeckenklappe, feuerbeständig**,** güteüberwacht, allgemein baurechtlich zugelassen – Zulassungs-Nr. Z-6.41-1460, Prüfzeugnis-Nr. 14312/3.

**Blechdicke:** **1,0 mm**

**Türblattstärke:** **68 mm**

**Blechausführung:** Stahl **elektrolytisch verzinkt**

**Füllung:** feuerbeständige Mehrschichtdämmung, innenliegende Aussteifungskonstruktion

**Schloss:** Einsteckschloss DIN 18250 PZ-gelocht

**Beschlag:** Drücker Kunststoff schwarz mit Stahlkern, U-Form, Kurzschild auf der Unterseite

Eingelassene Klappringmuschel (Oberseite)

2 Stück verdeckt liegende, 3-teilige KOF-Bänder 75 mit gehärteten Kugellager-Zwischenringen

**Zarge:** 2 mm Stahlblech-Eckzarge ZNG mit Gummi-Dichtungsprofil und bündig eingeklemmten, im Brandfall aufschäumenden Brandschutzleisten

**Lackierung**: grau grundiert

**Zusatzausstattung(en):** ………………...………………………………………………………………….

…………………………………………………………………………………….

…………………………………………………………………………………….

…….… Stk.

Breite: ………… (500 – 1.100) mm Höhe: …………. (500 – 1.350) mm

EP …………… GP ……………

Informationen zu den verschiedensten Ausstattungsmöglichkeiten der FRITZ T90 THF „System Schröders“ finden Sie unter:

[<http://www.fritz-stahl-torbau.de/pdf/Produktmappe.pdf>](http://www.stahl-torbau.de/pdf/Produktmappe.pdf) (siehe Seite 17)