

Ausschreibungstext Nachrüst-Rauchschutzsystem zweiflügelig
Text bitte in Ausschreibung kopieren:

Nachrüst-Rauchschutzsystem „System Schröders“ oder gleichwertig
Zweiflügelige Bestandstüren (Feuerschutztüren) mit einem Rauchschutz-Dichtungssystem nachrüsten

Dichtungssystem mit amtlicher Prüfung nach DIN 18095 (Rauchdichtigkeits- und Dauerfunktionsprüfung)

Nachzurüstender

Türtyp:

Umlaufendes

Klemmprofil: „SRS-3“ aus verzinktem Stahl, grundiert für bauseitigen Endanstrich, in Laibung verdübelt bzw. in Umfassungszarge geschraubt, dreiseitig umlaufend

Abdeckprofil: „SRS-3-Clips“ aus verzinktem Stahl, grundiert für bauseitigen Endanstrich

Dichtung: „SD-1“ aus Silikon, Qualität VMQ, dreiseitig umlaufend

Mittelfalzprofil: Klemmprofil „MK-AL“ aus Aluminium

Mittelfalzdichtung: „SD-2“ oder „SD-3“ aus Silikon, Qualität VMQ

Bodendichtung: Absenkbare Bodendichtung „Planet FT“ mit Aluminium-Halteleiste auf Türblatt geschraubt

Bei nicht ebenen Boden: Anbringen einer kreissegmentförmigen Aluminiumschwelle

Ein Gutachten einer amtlichen Materialprüfanstalt über die Rauchdichtigkeit und die Dauerfunktion der nachgerüsteten Türen ist im Auftragsfalle vorzulegen. In diesem Gutachten muss bestätigt werden, dass bei den zugrunde liegenden Prüfungen die Anforderungen der DIN 18095 erfüllt wurden.

Das Gutachten muss als Grundlage für eine eventuell erforderliche Beantragung einer Zustimmung im Einzelfall bei der obersten Bauaufsichtsbehörde geeignet sein.

... Stk. Breite mm Höhe mm EP €..... GP €.....