

Lamellen- Brandrauchsteuerklappe TLBRSK



Brandwiderstandsklasse K90
Funktionserhalt über 30 Min. bei 400°C
Gemäß ÖNORM H6029

Einbautiefe 175 mm

Troges Lamellenbrandrauchsteuerklappe rechteckig mit Entrauchungsantrieb

Type: TLBRSK

Brandwiderstandsklasse K90, staatliche Prüfung des Funktionserhalts über 30 Min. bei 400°C, gemäß ÖNORM H6029, geeignet zum Einbau in tragfähige und massive Wände oder Decken bzw. lt. Troges Einbauvorschriften und gemäß ÖNORM H6031, speziell für den Einsatz in Brandrauch-Absauganlagen unabhängig von der Strömungsrichtung

Gehäuse und Anbauteile aus sendzimiervverzinktem Stahlblech, Stellantrieb mit wärmedämmender Einhausung. Klappenblätter aus 22 mm starken Silikatplatten Höhe 165 mm.

Der Anschluß ans Kanalsystem erfolgt mit einem 4 Loch Flansch 20 mm bzw. 30 mm.

Motortype: BE 230, BE24-ST, BE 24

Technische Daten:

Einbautiefe: 175 mm
Breite: 100 bis 1000 mm
Höhe: 175 bis 1165 mm (Abstufung 165 mm)
Größter Querschnitt: B1000 x H 1165 mm

Öffnungszeit max. 60 sek.

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN!



IHR PARTNER FÜR LÜFTUNGSTECHNIK
ERZEUGUNG · VERTRIEB · MONTAGE · SERVICE

TROGES Gesellschaft für Trocknungs- und Wärmetechnik m.b.H.

Zentrale Wien:
A-1220 Wien, Puchgasse 3, Telefon: +43/1/258 16 27-0, Fax: +43/1/258 32 34
E-Mail: troges@troges.at

Büro Oberösterreich:
A-4020 Linz, Makartstraße 27, Telefon: +43/732/66 66 33, Fax: +43/732/66 66 32
E-Mail: troges-linz@aon.at



www.troges.at