



# ZERTIFIKAT

**Nr.: 320012803-2**

Datum: 16.03.2020

Techniker: Konrad MAYR / AM

DW: 883

**HERSTELLER:**

**TROX GmbH**  
Heinrich-Trox-Platz  
47504 Neukirchen-Vluyn  
DEUTSCHLAND

**BAUPRODUKT:**

Absperrvorrichtung gegen Brandübertragung in  
Lüftungsleitungen  
Brandschutzklappen Typenbezeichnung:  
„FK-EU“  
„FK2-EU“  
„FKR-EU“  
„FKRS-EU“  
„FKS-EU“  
„FV-EU“

**HERSTELLERWERK:**

Trox Werk Anholt  
Gendringer Strasse 85  
46419 Isselburg-Anholt

**TECHNISCHE SPEZIFIKATION:**

Die Bauprodukte erfüllen die Anforderungen an  
die harmonisierte Norm EN 15650:2010.





- PRÜFUNG/KLASSIFIZIERUNG:** Die Brandschutzklappen wurden nach EN 15650:2010 und den mitgeltenden Normen geprüft und klassifiziert. Sie bestehen im Wesentlichen aus nichtbrennbaren Baustoffen, mindestens der Klasse A2-s1, d0 nach EN 13501-1. Die übrigen Komponenten bestehen aus Baustoffen, mindestens E-d2 nach EN 13501-1.
- ÜBERWACHUNG:** Die Produktion und die werkseigene Produktionskontrolle werden jährlich auf der Grundlage eines unbefristet geltenden Zertifizierungsvertrages überwacht.
- GÜLTIGKEIT:** Dieses Zertifikat ist unter der Voraussetzung, dass sich das Produkt und der Anwendungsbereich des Produkts nicht verändern unbefristet gültig
- AUSFÜHRENDER:** Ing. Konrad MAYR

**IBS-INSTITUT FÜR BRANDSCHUTZTECHNIK UND  
SICHERHEITSFORSCHUNG GESELLSCHAFT M.B.H.**

Ing. Konrad MAYR  
Techniker

Mag. Ing. Robert BRENNER  
Zeichnungsberechtigter

Informationen zu mehrfach, elektronisch signierten Dokumenten finden Sie [hier!](#)