



VKF Anerkennung Nr. 27329

Inhaber /-in

Celsion Brandschutzsysteme GmbH
Dresdener Str. 51
02625 Bautzen
Germany

Hersteller /-in

BAFU Brandschutz- und Sicherheitssysteme GmbH
02625 Bautzen
Germany

Gruppe 704 - Brandschutzgehäuse

Produkt FWE30 / FSE30

Beschreibung Brandschutzgehäuse bestehend aus mehrschichtigen Plattenelementen aus Kalzium-Silikat. Mit einflügeliger Gehäuseöffnung, mit und ohne Lüftungssystem. Details siehe Seite 2

Anwendung F 30 Brandbeanspruchung von aussen zur Abtrennung von elektrischen Anlagen. Das Gehäuse wird als raumabschliessendes Bauteil zum Schutz der Installation vor einer Brandeinwirkung von aussen eingesetzt.

Unterlagen MPA, Dresden: Prüfbericht 'Nr. 2009-B-4059' (05.04.2017)

Prüfbestimmungen DIN 4102-2

Beurteilung Feuerwiderstandsklasse F 30

Gültigkeitsdauer 31.12.2022

Ausstellungsdatum 08.07.2020

Ersetzt Dokument vom 01.07.2020

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Marcel Rumo

Roland Julmy



Auskunft über die Anwendbarkeit gemäss den Schweizerischen Brandschutzvorschriften

VKF Anerkennung Nr. 27329

Inhaber /-in: Celsion Brandschutzsysteme GmbH

Gültigkeitsdauer: 31.12.2022

Ausstellungsdatum: 08.07.2020

	Typ		Abmessungen aussen			Abmessungen innen		
			Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	Breite	Tiefe
Standgehäuse	FSE-30	min (mm)	578	431	241	400	250	166
		max (mm)	1978	931	475	1800	750	400
Wandgehäuse	FWE-30	min (mm)	578	431	241	400	250	166
		max (mm)	1978	931	475	1800	750	400