

# PRÜFZERTIFIKAT

## Nr. 120002630.10

Aufgrund der in der bauaufsichtlich anerkannten Prüfstelle für Baubeschläge des MPA NRW durchgeführten Prüfungen wird bestätigt, dass

die Bauprodukte Türöffner als Teil eines elektrischen Verriegelungssystems für Türen in Rettungswegen:

**Fluchttüröffner Modellreihen „331“ und „331V“**,  
wahlweise mit Fallenschloß „807/10“ oder  
Aufschraubgehäuse mit Gegenstücken „A01“ und „A02“

der Firma ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH  
Bildstockstraße 20  
D-72458 Albstadt

mit den wesentlichen Anforderungen der bauaufsichtlichen Richtlinie „Richtlinie über elektrische Verriegelungssysteme von Türen in Rettungswegen (EltVTR) – Fassung Dezember 1997-“,

übereinstimmen.

Diesem Zertifikat liegt der Prüfbericht Nr. 12 0253 5 99-01 und das Gutachten Nr. 12 0453 1 95 des MPA NRW als Beurteilungsgrundlage zugrunde.

Aus funktionstechnischer Sicht bestehen keine Bedenken, die Fluchttüröffner und die zugehörigen Fallenschlösser auch an Feuerschutztüren zu verwenden. Die Feuerschutztüren werden im Brandfall von den Türschlössern sicher geschlossen gehalten. Hinsichtlich der Einbaus der Fluchttüröffner in Feuerschutztüren sind die Mitteilungen des deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt), Berlin, „Änderungen bei Feuerschutzabschlüsse“ zu beachten.

Dieses Prüfzertifikat dient nicht als bauaufsichtliche Verwendungsgenehmigung für ein komplettes elektr. Verriegelungssystem gemäß EltVTR. Es dient nur dem Nachweis der Eignung der o.a. Türöffner für ein solches Verriegelungssystem.

Dortmund, den 15. April 2008  
Im Auftrag

*Jansen*

Dipl.-Ing. Hermann Jansen  
Prüfstellenleiter

