

## Feststellvorrichtung für Brandschutztüren

Typ: Dorgard

EN 1155, CE, Bauregelliste B, Teil 1 (1.6.5)

Eine ausgereifte,  
nachrüstbare Lösung!

Zubehör

**Halten Sie Brandschutztüren offen**  
- ohne die verbotenen, aber häufig  
anzutreffenden Türkeile oder Feuer-  
löscher.

Dorgard bietet die drahtlose Lösung,  
um Brandschutztüren in jeder beliebigen  
Stellung offen zu halten.

### Einsatzbereiche

Sämtliche Bereiche, die mit einem  
automatischen Feuermeldesystem oder  
batteriebetriebenen Rauchwarnmelder  
ausgestattet sind wie z.B.:

- Büros
- Pflegeheime
- Hotels
- Schulen

### Hauptvorteile

- Kann innerhalb von 10 Minuten  
installiert werden
- Batteriebetrieben, keine Kabel  
notwendig
- Schließt Brandschutztüren automatisch  
bei Auslösen eines Feueralarms
- Feststellvorrichtung wird einfach mit  
dem Fuß in gewünschter Position  
arretiert
- Automatische Nacht-Schließfunktion  
kann programmiert werden
- 5 Jahre Garantie



### Produkt- und Leistungsmerkmale

Brandschutztüren sollten nie mit Hilfe von  
Holzklötzen oder Feuerlöschern offen  
gehalten werden.

Da Durchgänge aus funktionellen Gründen  
(Belüftung, Rollstuhlgängigkeit oder  
Personenverkehr) jedoch oftmals für längere  
Perioden aufstehen müssen, bietet die  
Dorgard Feststellvorrichtung für Brand-  
schutztüren eine sichere Lösung.

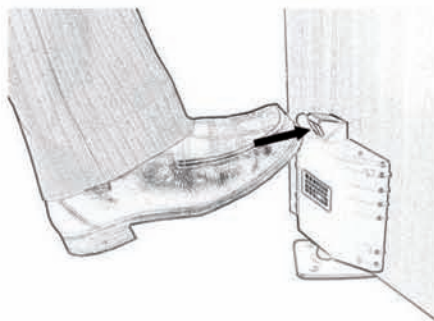


## Feststellvorrichtung für Brandschutztüren

Typ: Dorgard

EN 1155, CE, Bauregelliste B, Teil 1 (1.6.5)

Eine ausgereifte,  
nachrüstbare Lösung!



Die Vorrichtung wird an der Brandschutztür befestigt und die Batterien werden eingelegt. Um die Brandschutztür offenzuhalten, wird der Kolben mit dem Fuß in der gewünschten Position der Tür heruntergedrückt. Dieser hält die Brandschutztür offen bis entweder der Kolben durch Berühren mit dem Fuß wieder gelöst wird oder der Dorgard einen Feueralarm wahrnimmt. Sobald der Feueralarm für länger als 12 Sekunden ertönt, wird der Dorgard aktiviert und der Kolben gelöst. Die Brandschutztür fällt zu und die Ausbreitung eines Feuers kann verhindert werden. Der Dorgard gibt die Brandschutztür zudem alle sieben Tage als Funktionsprüfung frei oder falls die Batterien zu wenig Spannung erzeugen.

Die Batterien sollten einmal im Jahr ausgewechselt werden, halten jedoch wesentlich länger als ein Jahr. Falls die Batterien unzureichend geladen sind, lässt sich der Kolben zu Ihrer Sicherheit nicht mehr arretieren.

### Weitere Produkt- und Leistungsmerkmale

Der Dorgard kann durch alle freistehenden Rauchmelder sowie Alarmsystemsirenen ausgelöst werden, solange diese einen Signalpegel von 65dB in der Nähe der Brandschutztür aufweisen. Sollte kein Alarmsystem oder Rauchmelder installiert sein, empfehlen wir den Kidde Rauchmelder Q1.

Diese werden mit etwa 3–6 Metern Abstand auf beiden Seiten der Brandschutztür installiert.

Falls hölzerne Brandschutztüren vorhanden sind, wird der Dorgard mit den vier mitgelieferten Schrauben einfach an der Tür festgeschraubt.

Für Metalltüren bieten wir Adapterplatten aus Kunststoff mit eingepresstem Gewinde an.

Die Platte wird sekundenschnell mit den rückseitigen Klebestreifen angebracht.

Die Dorgard Feststellvorrichtung für Brandschutztüren ist in vier verschiedenen Farben verfügbar.



Typ	Art.-Nr.	Maße (H x B x T)	Gehäusematerial	Farbe	Garantie	Versorgung	Befestigungs- material
DORGARD, schwarz	002521.0000	205 x 195 x 45 mm	ABS Kunststoff	schwarz	5 Jahre	2 x C Alkaline Batterie	ja*
DORGARD, weiß	002521.0001	205 x 195 x 45 mm	ABS Kunststoff	rot	5 Jahre	2 x C Alkaline Batterie	ja*
DORGARD, rot	002521.0002	205 x 195 x 45 mm	ABS Kunststoff	weiß	5 Jahre	2 x C Alkaline Batterie	ja*
DORGARD, braun	002521.0003	205 x 195 x 45 mm	ABS Kunststoff	braun	5 Jahre	2 x C Alkaline Batterie	ja*
DORGARD, Stahltüradapter	927283.0000	146 x 184 x 5 mm	ABS Kunststoff	schwarz	–	–	ja
DORGARD, Abdeckung	927281.0000	205 x 195 x 45 mm	Messing	Messing	–	–	–
DORGARD, Abdeckung	927282.0000	205 x 195 x 45 mm	Aluminium	Aluminium	–	–	–

\* Lieferumfang: Dorgard, Fußbodenplatte, 4 Schrauben zur Befestigung des Dorgards, 4 Schrauben und Dübel zur Befestigung der Fußbodenplatte, 2 Alkaline Batterien, Handbuch