

I overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 305/2011 af 9. marts 2011 (Byggevareforordningen eller CPR) gælder denne attest for byggevarerne

## Yderdøre med brandmodstandsevne og/eller røgkontrol-egenskaber

til brug ved opdeling i brand- og/eller røgceller og/eller etablering af flugtveje, med specifikationer og ydeevner, som angivet på side 2 i denne attest.

### Produktnavn: Y30, Y33

markedsført under navnet eller varemærket

#### Daloc AB

Box 43  
SE-545 21 Töreboda, Sverige

og fremstillet i produktionsanlægget

Daloc AB, Industrigatan 7, SE-545 31 Töreboda, Sverige

Denne attest attesterer, at alle bestemmelser vedrørende vurdering og kontrol af ydeevnens konstans som beskrevet i Anneks ZA til standarden

### EN 16034:2014

i henhold til system 1 for den ydeevne, som er angivet i denne attest, er anvendt, samt at fabrikkens egen produktionskontrol udført af producenten er vurderet med henblik på at sikre

### konstansen af byggevarens ydeevne.

Denne attest blev udstedt første gang den 19-05-2017 og vil forblive gyldig, så længe hverken den harmoniserede standard, byggevaren, metoderne til vurdering og kontrol af ydeevnens konstans eller produktionsbetingelserne på fabrikken ændres signifikant, med mindre den suspenderes eller tilbagekaldes af det notificerede produktcertificeringsorgan.

Udstedt af notificeret organ 0402

Dette certifikats gyldighed kan verificeres på vores hjemmeside.

Martin Tillander  
Produktcertificeringschef

Per Adolfsson  
Projektleder

Certificate 0402-CPR-SC0596-17 | issue 3 | 2018-11-14

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certification  
Box 857, SE-501 15 Borås, Sweden  
Phone: +46 10-516 50 00  
certifiering@ri.se | www.ri.se

2017-07-06



5P07519

## Specifikation

Enkelt- og dobbeltfløjet, hængslet, isoleret ståldør med stålramme, med eller uden: tærskel, glas, dekorativt panel og dørspion. For EI<sub>2</sub> 60 og EI<sub>2</sub> 45 kræves hagerigel i dobbeltdørens anslag.  
 Brandmodstandsevne enkeltfløjet dør maks. størrelse 1190 x 2393 mm, min. størrelse 595 x 1795 mm og dobbeltfløjet dør maks. størrelse 2390 x 2393 mm, min. størrelse 1195 x 1795 mm. Røgkontrol enkeltfløjet dør maks. størrelse 1290 x 2393 mm og dobbeltfløjet dør maks. størrelse 2390 x 2393 mm.  
 Detaljerede oplysninger om dørsættene er angivet i klassifikationsrapport nr. 5P06598-2rev1 (brandmodstandsevne) og nr. 5P01018-8 (røgkontrol) sammen med EXAP-rapport nr. 7P01479 (holdbarhed af selvlukning). Dørsættene er omfattet af EN 14351-1.

## Ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne
Brandmodstandsevne (til brug ved opdeling i brandceller): E: EI <sub>1</sub> : EI <sub>2</sub> : EW:	- - 30, 45, 60 60
Røgkontrol (kun til anvendelsesområder, hvor der kræves begrænsning af røgspredningen)	S <sub>a</sub> , S <sub>200</sub>
Selvlukning (kun til selvlukkende dørsæt med brandmodstandsevne og/eller røgkontrolegenskaber)	C
Holdbarhed selvlukning (kun til selvlukkende dørsæt med brandmodstandsevne og/eller røgkontrolegenskaber): - mod nedbrydning (cyklustest):	2*, 4**, 5

\*) Passive dørblade i dobbeltfløjede døre

\*\*) Døre med nød- eller panikudgangsbeslag