

I enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EU) Nr 305/2011 av den 9 mars 2011 (Byggproduktförordningen eller CPR), omfattar detta intyg byggprodukterna

## Ytterdörrar med brandmotstånd och/eller brandgastäthet

för användning i brand och/eller brandgasavskiljning och/eller utrymningsvägar, med specifikation och prestanda som anges på sida 2 i detta certifikat.

### Produktnamn: S30, Y30, S33, Y33, S43, Y43, S44, Y44, S63, Y63

placerade på marknaden under namnet eller varumärket

#### Daloc AB

Box 43  
545 21 Töreboda, Sverige

och producerade vid tillverkningsstället

Daloc AB, Industrigatan 7, 545 31 Töreboda, Sverige

Detta intyg bekräftar att alla villkor angående bedömning och utvärdering av kontinuitet av prestanda, beskriven i bilaga ZA till standarden

#### EN 16034:2014

enligt system 1 för de prestanda som anges i detta intyg tillämpas, och att tillverkningskontrollen i fabrik utförd av tillverkaren är bedömd för att säkerställa

#### kontinuitet av byggproduktens prestanda.

Detta intyg utfärdades första gången 2017-05-19 och förblir giltigt så länge som varken den harmoniserade standarden, byggprodukten, AVCP-metoderna för bedömning eller tillverkningsförhållandena i fabriken inte modifieras väsentligt, såvida inte intyget tillfälligt eller slutgiltigt återkallats av det anmälda produktcertifieringsorganet.

Utfärdat av anmält organ 0402

Giltighet på detta intyg kan verifieras på vår hemsida.

Martin Tillander  
Chef produktcertifiering

Per Adolfsson  
Projektledare

## Specifikation

Gångjärnhängd, isolerad enkeldörr av stål med stålkarm, med eller utan: tröskel, glas, dekorativ träskiva (ej EW 60), postinlägg, tittöga, ringklocka och nyckeltub. Brandmotstånd max storlek 1368 x 2497 mm eller 1242 x 2752 mm, min storlek 545 x 1645 mm. Brandgastäthet max storlek 1290 x 2393 mm. Detaljerad information om dörrarna framgår av klassifikationsrapport nr PX28936-2Rev1 (brandmotstånd) och nr 5P01018-4 (brandgastäthet) samt EXAP-rapport nr 7P01479 (självstängning avseende beständighet). Dörrarna omfattas av EN 14351-1.

## Prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandmotstånd (för brandavskiljning): E: EI <sub>1</sub> : EI <sub>2</sub> : EW:	- - 30 60
Brandgastäthet (endast där brandgastäthet är föreskrivet)	S <sub>a</sub> , S <sub>200</sub>
Självstängning (endast för självstängande dörrar med brandmotstånd och/eller brandgastäthet)	C
Självstängning avseende beständighet (endast för självstängande dörrar med brandmotstånd och/eller brandgastäthet): - Motstånd mot utmattning (cykelprov):	4*, 5

\*) Dörrar med nödutrymningsbeslag eller panikutrymningsbeslag