

# Typgodkännandebevis

5766/88

med beslut om tillverkningskontroll enligt 8 kap. 22 och 23 §§ Plan-och Bygglagen (2010:900), PBL

## Dörr typ S30, Y30, S32 och Y32

### Innehavare

Daloc AB, Box 43, 545 21 Töreboda  
Organisationsnummer/VAT nummer: 556239-8239  
Tel: 0506-190 00, Fax: 0506-191 19  
E-post: [daloc@daloc.se](mailto:daloc@daloc.se), Hemsida: [www.daloc.se](http://www.daloc.se)

### Produkt

Dörr typ S30/S32 enkel-/pardörr av stål med isolering av stenull, med eller utan glasurtag, med eller utan postinlägg, EI 15/EI 30/E 60/E 120/A 30/A 60/A 120,  $R'_w$  30/35/40/45dB,  $S_a/S_m^*$ .

Dörr typ Y30/Y32 enkel-/pardörr av stål med isolering av stenull, med eller utan glasurtag, med eller utan postinlägg, EI 15/EI 30/E 60/E 120/A 30/A 60/A 120,  $S_a/S_m^*$ .

Max glasfalsmått fyrkantigt glasurtag 740×660 mm, runt glasurtag  $\emptyset$  500 mm.

### Avsedd användning

Brandcellsskiljande, ljudisolerande och/eller brandgastät dörr i byggnader.

### Handelsnamn

Daloc S30, Y30, S32 och Y32

### Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 2 och 5 PBL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Brandteknisk klass EI 15, EI 30, E 60, E 120*	5:231
Brandteknisk klass A 30, A 60, A 120*	5:2311, andra stycket
Dörrar i brandteknisk klass A får användas i brandcellsgräns där kravet är EI med motsvarande tidskrav**	5:534
Brandgastäthet klass $S_a$ , $S_m^*$ enligt SS-EN 13501-2	5:231
Luftljudsisolering klass $R'_w$ 30/35/40/45dB* enligt SS 25267	7

\* för utformning och max storlek se produktinformation för dörr typ S30, Y30, S32 och Y32.

\*\* En dörr med brandteknisk klass A 30 får användas i brandcellsgräns där kravet är EI 30, dörr med klass A 60 får användas där kravet är EI 60 och dörr med klass A 120 får användas där kravet är EI 120.

### Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning för karm typ 41, 42 och 44-49, DALOC MK 4142 daterad 1310.  
Monteringsanvisning tätninglist, MK TÄTN.LIST daterad 1309.

## Kontroll

Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2010-09-03 och övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: Diarie nr. 210-96-0754.

Kontrollorgan: SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Vid byggherrens kontroll på byggplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handlingar. Dessutom skall kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta bevis.

## Tillverkare

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:

Daloc AB, Töreboda

## Märkning

Produkterna skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av skylt/etikett/text på varje levererad produkt och omfattar:

Innehavare/ Tillverkningsställe

Boverkets inregistrerade varumärke

Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer

Produktens typbeteckning

Typgodkännandets nummer

Egenskaper

Löpande tillverkningsnummer/datum

Kontrollorgan

**Daloc AB, Töreboda**



**SP Certifiering 1002**

**text S30**

**5766/88**

**text A 60, S<sub>m</sub>, R'<sub>w</sub> 35dB**

**nr/datum**

**SP**

## Bedömningsunderlag

Rapporter brandmotstånd nr 89R10099A, 91R12089, 94R12518, 96R12825, 96R12831, 97R12912, 98R13061, 99R13269, P206085A, P301448A, P401663, P502556, P504526, P800158A, P903259, PX18486 och 3P06712 samt utlåtande 99R13265D och P705019 från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Rapport brandmotstånd nr PG12239a från Dansk Brand- og sikringsteknisk Institut (DBI).

Rapport brandmotstånd nr R0184 från Efectis.

Rapporter rökgastäthet nr P603466A, P603466B, 3P02204-1, 3P05043-3 samt utlåtande P805945 från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Rapport luftljud nr 00F34851B, 00F34851C, 98F34090C, 98F34090E, 99F34717B, P401630-A, P500816B, P504718A, P504718D, P504718F, P601728, P801784-A, P801784-B, P801784-C, PX10520-B, PX15558, PX16079-A, PX16079-B samt utlåtande 99F34717 från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Produktinformation för dörr typ S30, Y30, S32 och Y32, daterad 2014-02-25.

Ritningar enligt "Ritningsförteckning SITAC: S30/S32/Y30/Y32", senast daterad 2014-02-26.

### Kommentarer

Aktuell monteringsanvisning ska medfölja varje dörr som levereras.

När dörren stämplas för endast brand och/eller klass S<sub>a</sub> kan den utföras utan tröskel med springa i underkant mot golv på max 18 mm. Gäller ej dörr som vetter mot trapphus.

För dörr Y30 och Y32 förutsätts att innehavaren kan uppvisa dokumentation som verifierar tillämpliga egenskaper enligt bilaga ZA i SS-EN 14351-1, med hänsyn till produktens avsedda användning.

Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2013-12-05.

### Giltighetstid

Godkännandet gäller t.o.m. 2019-02-26.

Ett typgodkännande upphör att gälla när produkten skall CE-märkas avseende brandmotstånd och/eller rökgasläckage enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.

### SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut Certifiering

Johan Åkesson

Magnus Sturesson