



<sup>1</sup> Får tillämpas i den utsträckning som framgår av övergångsbestämmelser till Boverkets föreskrifter BFS 2024:14.

<sup>2</sup> Se även BFS 2013:12 (BBRAD 3), avsnitt 4.2 avseende säkerställd flödeskontroll vid brand. Brandgasskyddets tid bestäms av brandmotståndstiden för strömförsörjningen till luftbehandlingsaggregatets fläktar och övrig utrustning avsedd att förhindra brandgasspridning. Projektering skall utföras av kompetent personal, se rubriken Kommentarer nedan.

## Tillhörande handlingar

Projekteringsanvisning "Självverkande backspjäll för brandgas FIDi/FIDb/FIDm", daterad Maj 2011  
Datablad "Självverkande backspjäll för brandgas FIDi/FIDb/FIDm", daterat Maj 2011  
Produktblad FIDs, daterad 2018-03-17  
Projekteringsanvisning FIDs, daterad 2015-12-11  
Monteringsanvisning FIDs, daterad 2016-03-23

## Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.  
Kontrollanvisningar till brand- brandgasspjäll och backspjäll daterad 2002-05-24, Rev. 2010-03-18,  
Kontrollorgan: RISE


Vid byggherrens kontroll på byggarbetsplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i detta typgodkännande 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 typgodkännande.

## Tillverkningsställe

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:  
Bevent Rasch AB, Norrsten västra, 591 22 Motala, Sverige

## Märkning

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

Innehavare	Bevent Rasch AB
Tillverkningsställe	Bevent Rasch AB, Motala
Produktens typbeteckning	FIDx-XXX
Löpande tillverkningsnummer/datum	nr/datum
Typgodkännandets nummer	SC0031-10
Boverkets inregistrerade varumärke	
RISE ackrediteringsnummer	1002
Kontrollorgan	RISE

## Bedömningsunderlag

Rapporter nr PX01106-rev1 och PX00440-01 från SP samt rapport 8P00314 från RISE.

Ritningsunderlag enligt ritningsförteckning daterad 2018-05-03.

## Kommentarer

Monterings-, drifts- och underhållsanvisning skall medfölja varje levererad produkt.

I den brandskyddsdocumentation som skall upprättas enligt BBR 5:12 skall metoden för att säkerställa produktens funktion redovisas.

Produkten uppfyller täthetsklass 2 enligt AMA VVS & Kyl 25, figur QJB/1.

Projektering skall utföras av person med tillräcklig kompetens, svarande minst mot behörighet K enligt BFS 2011:17 eller likvärdigt.

Tillhörande handlingar ska medfölja produkten eller finnas tillgängliga för användare av produkten på annat sätt.

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2024-03-12.

## Giltighet

Giltigt till och med 2031-04-20.

Detta typgodkännandes giltighet kan verifieras på RISE hemsida.

Detta typgodkännande upphör att gälla när de typgodkända produkterna med avsedd användning enligt detta typgodkännande skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011 eller 2024/3110.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Stefan Coric'.

Stefan Coric