



## TYPGODKÄNNANDE 0518 MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL

### Innehavare: Innehavare: REC Indovent AB

Kärragatan 2

Box 37, 431 21 Mölndal

Tel: +46 031 675 500

E-post: info@rec-indovent.se

Hemsida: www.re-indovent.se

### REC Skarv för flexibelt Insatsrör

#### Produktbeskrivning

Skarvrör i rostfritt syrafast stål med godstjocklek 0,8 mm. i kvalitet EN 1.1404

#### Avsedd användning

Skarvning av insatsrör typ Inox 2000 D

#### Omfattning

Skarv för Inox 2000 D Diameter 100, 110, 120, 125 mm


#### Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i Plan- och Bygglagens (PBL) 8 kap 4 § avseende Byggnadsverks tekniska egenskaper i fråga om, **2. Säkerhet i händelse av brand**, under förutsättning att det som anges i detta godkännande följs. Produkterna godkänns i enlighet med följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Byggprodukter med bedömda egenskaper	1:4
Materialegenskaper och beständighet, allmänt råd	5:4255

#### Märkning

Märkning ska göras på produkten eller, om det finns särskilda skäl, på förpackningen eller följesedeln. Märkning ska innehålla följande information:

Innehavare:	REC Indovent AB
Produktensnamn, och eventuellt artikelnummer:	REC Skarv för flexibelt insatsrör
Tillverkningsställe:	X1702
Tillverkningsår mån eller annan spårbarhet till tillverkningen:	(t. ex. åååå-mm-dd eller batchnummer)
Uppgift om krav eller klass, om detta finns:	-
Boverkets inregistrerade varumärke nr 241 217:	☩
Certifieringsorgan:	Kiwa Sverige AB 
Ackrediteringsnummer:	1913
Tygodkännande:	0518
Kontrollorgan:	Kiwa Sverige AB

CERTIFIKAT

#### Kiwa Sverige AB

Campus Gräsvik 1  
SE-371 75 Karlskrona

Tel +46 (0)455-30 56 00

Fax +46 (0)455-104 36

[se.bygg@kiwa.com](mailto:se.bygg@kiwa.com)

[www.kiwa.se](http://www.kiwa.se)



Accred. no. 1913  
Certification of  
Products  
ISO/IEC 17065

### Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett ackrediterat kontrollorgan.

Kontrollorgan: **Kiwa Sverige AB**

Kontrollavtal: **Dnr 531/15**

Tillverkningskontroll ska utföras i omfattning enligt kontrollanvisning, daterad 2020-10-16

Vid kontroll på byggarbetsplatsen ska byggherren verifiera produktens identitet med hjälp av märkningen. Vidare ska byggherren tillse att rätt produkter levererats och att de installeras i enlighet med tillverkarens anvisningar i tillhörande handlingar. Det ska också kontrolleras att produkten åtföljts av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta typgodkännande.

Typgodkännandets giltighet förutsätter även att tillverkningskontroll sker enligt avtal **Dnr 531/15** och att innehavaren årligen uppfyller kravet i Boverkets föreskrift BFS 2013:6, 5 § (TYP 7), om fortlöpande egenkontroll. Innehavaren ska årligen, senast den 15:de december, rapportera till Kiwa Certifiering på e-postadress [se.annualreporting@kiwa.com](mailto:se.annualreporting@kiwa.com) om utförd fortlöpande övervakning.

### Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning Skarv 19-07-05 v.2

Skarven ingår som en detalj till insatsröret Inox D men har inget eget produktblad utan ingår i Inox D:s produktblad daterat 2018-05-08-0321: REC Indovent Skorsten ReForm® Inox-D, böjligt insatsrör för rökanaler, (Websida Rec Indovent)

### Bedömningsunderlag

Ritning skarv MK 2016-10-06

9.2.3 Instruktion test-drag-crush-täthet februari 2019

9.2.3a Egenkontroll Inox-skarv

Kiwa kontrollrapport 2019-11-14

### Kommentarer

Typgodkännande är giltigt under förutsättning att produkten varken ska CE-märkas enligt Byggproduktförordningen, (EU) nr 305/2011 (CPR), eller har blivit suspenderat eller återkallat av Kiwa Certifiering.

Beslutsdatum: 2020-10-16

Diarienummer: 1325-18

Giltigt till: 2025-10-15

Tidigare diarienummer: 288-13

**Magnus Jerlmark**

**Johnny Ostenfeldt**