

Handelsnamn

NORDduct

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 2 och 3 PBL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta typgodkännande och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Luftbehandlingsinstallationer, allmänt*	5:526
Material	6:11
Mikroorganismer	6:24
Ventilation	6:25
Installationer	6:254
Täthet**	6:255

* Material kanaler klass A2-s1,d0. Packningar inget krav (klass F).

** Kanaler och kanaldetaljer uppfyller täthetsklass D (2000 Pa) enligt SS-EN 12237:2003 samt AMA VVS & Kyl 2019, figur AMA Q/1.

Tillhörande handlingar

Monterings-, bruks- och underhållsanvisning för NORDduct ventilationssystem, daterat 110422.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollanvisning: Ref nr. 210-16-0166 daterad 2016-04-13, 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.

Tillverkningsställen

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställen:


ETS Nord AS, Peterburi tee 53G, 11415 Tallin, Estland

ETS Nord AS, Järsjögatan 7, 692 35 Kumla, Sverige

ETS Nord AS, Pakkasraitti 4, 04360 Tuusula, Finland

Märkning

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

Innehavare	ETS Nord
Fabriksbeteckning	t.ex. ET (Estland)
Produktens typbeteckning	NORDduct och typbeteckning
Tillverkningsdatum	datum
Typgodkännandets nummer	SC0183-10
Täthetsklass	klass D
Material	t.ex. Magnelis
Dimension Ø mm	x mm
Boverkets inregistrerade varumärke	
RISE ackrediteringsnummer	1002
Certifieringsorgan och Kontrollorgan	RISE

Bedömningsunderlag

Provningsrapporter O100177-177110B, O100177-188228B och O100177-1105003B samt besiktningrapporter O100177-177110A, O100177-188228A och O100177-1105003A från RISE.

Kommentarer

Produkterna är provade tillsammans enligt SS-EN 12237:2003 med rubriken: Luftbehandling – Ventilationskanaler – Hållfasthet och läckage hos cirkulära kanaler av stålplåt. Kanalerna uppfyller täthetsklass D (2000 Pa övertryck och 750 Pa undertryck).

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

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2017-02-20.

Giltighet

Giltigt till och med 2027-04-13.

Giltighet på detta typgodkännande kan verifieras på vår hemsida.

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



Stefan Coric