



Izjava o skladnosti

1. Oznaka izdelka	RCW, RCG
2. Opis izdelka	Vrtinčni difuzor vseh izvedb in velikosti
3. Proizvajalec	Lindab s.r.o. Na Hůrce, Prague 6-Ruzyně, Češka www.lindab.com
3. Uradni distributer	OC IMP Klima d.o.o. Godovič 150, 5275 Godovič, Slovenija Tel.: +386 5 374 3000, www.oc-impklima.com

S polno odgovornostjo in v smislu 11. člena Pravilnika o potrjevanju skladnosti in označevanju gradbenih proizvodov (Uradni list RS 82/2013) in 25. člena Zakona o gradbenih proizvodih (Uradni list RS 82/2013) izjavljamo da navedeni izdelek(i) ustreza(jo) naslednjim standardom in normativnim dokumentom: Pravilniku o prezračevanju in klimatizaciji stavb – Uradni list RS 42/2002, 105/2002.

SIST EN 1506:2007	Prezračevanje stavb - Okrogli pločevinasti kanali in fazonski kosi - Mere
SIST EN 12097:2007	Prezračevanje stavb - Kanali - Zahteve za elemente kanalov za omogočanje vzdrževanja kanalskih sistemov
SIST EN 12237:2004	Prezračevanje stavb - Razvod zraka - Okrogli pločevinasti zračni kanali - Odpornost in tesnost
SIST EN 12238:2001	Prezračevanje stavb - Naprave za razvod zraka - Aerodinamično preskušanje in ocenitev aplikacij strujanja zraka
SIST EN 12239:2001	Prezračevanje stavb - Naprave za razvod zraka - Aerodinamično preskušanje in ocenitev zračnega strujanja zraka
SIST EN 12589:2001	Prezračevanje stavb - Naprave za razvod zraka - Aerodinamično preskušanje in ocenitev enot za konstantno in spremenljivo količino zraka
SIST EN 13141-1:2004	Prezračevanje stavb - Preskušanje lastnosti stanovanjskih prezračevalnih komponent/proizvodov - 1. del: Zunanje in notranje vgrajeni zračni prenosniki
SIST EN 13141-2:2010	Prezračevanje stavb - Preskušanje lastnosti stanovanjskih prezračevalnih komponent/proizvodov - 2. del: Odvodne in dovodne zračne naprave
SIST EN 13180:2002	Prezračevanje stavb - Razvod zraka - Mere in mehanske zahteve za gibke kanale
SIST EN 13779:2007	Prezračevanje nestanovanjskih stavb - Zahtevane lastnosti za prezračevalne naprave in klimatizirne sisteme

Pooblaščen oseba s strani proizvajalca, navedenega pod točko 3:

Vodja programa Distribucija zraka
Andrej Mohorič

Godovič, 6.01.2021