

Prohlášení o shodě

vydané

podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. a § 13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. o technických požadavcích na vybrané stavební výrobky.

Výrobce:
VYTOZ-EKO, spol. s r.o.
Na Budínku 95
664 51 Kobylnice

potvrzuje, že na stavebním výrobku vedeným pod společným názvem
ventilační turbína
typové značení:
VV 12/300, VV 16/400, VV 20/500 – rotační hlavice
VIV 12/300, VIV 16/400, VIV 20/500 – komplet se stavitelným hrdlem

funkce ve stavbě – ventilace, odvětrání střech, půdních prostor a interiérů
bylo provedeno ověření shody jeho vlastností s požadavky technických předpisů, a to stanoveným postupem posouzení shody

a prohlašuje

že vlastnosti uvedeného stavebního výrobku a splňují požadavky stanovené v nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějšího předpisu. Stavební výrobek je za podmínek určeného použití bezpečný.

Značková ložiska SKF jsou bezúdržbová, celokovová s dvojitým plastovým těsněním s trvalou mazací náplní odolávající teplotám v rozmezí - 30°C až + 60°C. Konstrukce rotační hlavice je uzpůsobena tak, aby odolávala větru o rychlosti minimálně 120km/hod.

Podklady:

Certifikát č. B-30-001161-09
Stavebně technické osvědčení STO č. 30-01068-09
Závěrečný protokol o zkoušce typu č.30-10494
Závěrečný protokol o zkoušce typu č.30-01480
Zkušební protokol VVUÚ, a.s. Ostrava – Radvanice č. A00039-07-09
Zkušební protokol VVUÚ, a.s. Ostrava – Radvanice č. A00040-07-09
Zkušební protokol VVUÚ, a.s. Ostrava – Radvanice č. A00041-07-09
Zkušební protokol VVUÚ, a.s. Ostrava – Radvanice č. U024-07-09
Zkušební protokol VVUÚ, a.s. Ostrava – Radvanice č. U025-07-09
Zkušební protokol VVUÚ, a.s. Ostrava – Radvanice č. U026-07-09
Zkušební protokol VVUÚ, a.s. Ostrava – Radvanice č. A00802-12-09
Zkušební protokol VVUÚ, a.s. Ostrava – Radvanice č. A00803-12-09
Zkušební protokol VVUÚ, a.s. Ostrava – Radvanice č. A00804-12-09

Datum a místo prohlášení: 17.12.2009 Brno

VYTOZ-EKO, spol. s r.o.
Na Budínku 95, 664 51 Kobylnice
IČ: 283 46 777
DIČ: CZ28346777

Vymazal Tomáš
jednatel