



Vent System Project OÜ

Kreenholmi 33 – 6
20203 Narva, Estonia

VASTAVUSDEKLARATSIOON

Tootja: Vent System Project OÜ

Äriregistri kood: 11720522

Juriidiline aadress: Kreenholmi 33 - 6, Narva, Estonia

Tootmisüksus: Kadastiku 57c, Narva, Estonia

Tooted:

Kandilise õhukanali torud ja osad

Tootekirjeldus:

Kandilisi torusid ja osasid, mis on valmistatud lehtmetailist, kasutatakse ehitiste ventilatsioonisüsteemide väljaehitamisel. Standardtooted on valmistatud kuumtsingitud teraslehest. Eritellimisel valmistatakse ka alutsink, happekindlast ja roostevabast teraslehest tooteid.

Toote nõuetele vastavus:

- EVS-EN 1505: 2001 Hoonete ventilatsioon – Kandilise ristlõikega lehtmetailist õhutorud ja fittingud – Mõõtmed
- EVS-EN 1507:2006 Hoonete ventilatsioon. Kandilise ristlõikega lehtmetailist õhutorud.

Nõuded tugevusele ja tihedusele

- EVS-EN 10346:2009 Pidevas kuumsukelprotsessis pinnatud lehtterastooted - Tehnilised tarnetingimused
- EVS-EN 10346:2015 Pidevas kuumsukelprotsessis pinnatud lehtterastooted tehnilised tingimused üldiseks- ja ehituslikuks kasutamiseks
- Tooted täidavad määruses nr. 49 (26.07.2013) esitatud nõudeid

Ettevõtte ja valmistamine kvaliteedi on sertifitseeritud vastavalt ISO 9001:2015

- Tooted sobivad kasutamiseks standardis ISO 9223:2012 toodud C1-C4 keskkonningimustes

Vastavusdeklaratsioon on väljastatud: 22.05.2020