

Prohlášení o shodě

dle EN ISO/IEC 17050-1, EU 305/2011

1) Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

Děrovaná výust' čtvercová DVCM

2) Zamýšlené použití:

Děrovaná čtvercová výust' DVCM je koncový vzduchotechnický element vhodný pro distribuci chladného či teplého vzduchu s velkým teplotním rozdílem. Je vhodný pro větrání a klimatizaci místností, hal nebo obchodních domů, kde je požadován přívod upraveného vzduchu stropem. Výustě jsou určeny pro prostředí chráněné proti povětrnostním vlivům s klasifikací klimatických podmínek třídy 3K5, bez kondenzace, námrazy, tvorby ledu a bez vody i z jiných zdrojů než z deště dle EN 60 721-3-3 zm.A2. Teplota proudícího vzduchu musí být v rozsahu od -20 do +70 °C. Výustě jsou určeny pro vzdušiny bez abrazivních, chemických a lepkavých příměsí.

3) Výrobce:

MANDÍK, a.s., Dobříšská 550, 267 24, Hostomice, Česká republika.

DIČ: CZ26718405,

tel.: +420311706706, e-mail: mandik@mandik.cz, web: www.mandik.cz

4) Zplnomocněný zástupce:

není relevantní

5) Systém POSV:

není relevantní

6) Evropský dokument pro posuzování, Evropské technické posouzení (6a, 6b), Oznámený subjekt:

není relevantní

7) Deklarované vlastnosti: viz. TPM 131/17

EN 60721-3-3 A2

EN 60079-14 ed.3

EN 1127-1 ed.2

8) Příslušná technická dokumentace, specifická technická dokumentace:

TPM 131/17, Děrovaná výust' čtvercová DVCM

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o shodě se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Hostomice, 10.4.2018

Mgr. Marcel Mandík – CEO

MANDÍK[®]
MANDÍK, a.s.
267 24 Hostomice, Dobříšská 550
www.mandik.cz
②