

EC - prohlášení o shodě

Výrobce: Ing. Zdeněk Musil, CSc.
Jiráskova 671/22, 678 01 Blansko
IČ 105 28 628

Výrobek: vícevrstvý komínový systém, vícevrstvý komínový díl

Popis výrobku a použití:

komínové průduchy a jejich tvarovky se vyrábí standardně o jmenovitém rozměru od \varnothing 150 mm do \varnothing 350 mm v délkách 250, 500 a 1000 mm z korozivzdorné oceli dle ČSN 73 4201 : 2010 tab. A2 v závislosti proti působení kondenzátu D, W.

Tepelně izolační vrstva má vlastnosti podle ČSN 73 4201 : 2010, tloušťka je 50 mm, bod tání je vyšší než 1000 °C. Standardní plášť je z korozivzdorné oceli tloušťky 0,8 mm jakosti 1.4301.

Výrobek je systémový komín nebo slouží k sestavení individuálního komínu pro odvod spalin do vnější atmosféry tlakové třídy N1, N2, teplotní třídy T400.

Montáž dílů se provádí podle ČSN 73 4201 : 2010.

Minimální vzdálenost k hořlavým materiálům je 100 mm.

Předpis pro stanovení shody:

posouzení shody bylo provedeno podle přílohy ZA normy EN 1856 - 1: 2009.

Podmínky použití výrobku:

údržba provozu spalinové cesty musí být v souladu s nařízením vlády č. 91/2010 Sb., o podmínkách požární bezpečnosti při provozu komínů, kouřovodů a spotřebičů paliv, ze dne 01.03.2010.

Podmínka platnosti prohlášení:

toto prohlášení musí být doloženo ES CERTIFIKÁTEM SYSTÉMU ŘÍZENÍ VÝROBY č. 1020 - CPD - 070043499 vydaným notifikovanou osobou, který dokládá označení CE. Jinak toto EC - prohlášení o shodě pozbývá platnost.

V Blansku dne 30. května 2012

Ing. Zdeněk Musil, CSc.
výrobce