

C.1.85 - Gasna štucna Ø85 sa poklopcem

Namena:

Gasna štucna predstavljaju deo dimovodne instalacije.

Služi za priključak dimovodne cevi prečnika Ø85mm, koja odvodi gasove iz uređaja za loženje (kotlova na gas) preko dimnjaka u atmosferu.

Reducir štucna služi da postojeću standardnu štucnu Ø 120mm koja je već ugrađena i priključena na dimnjak iskoristimo i pomoću nje povežemo dimovodnu cev kotla na gas koji je montiran u toj prostoriji.

I jedan i drugi proizvod poseduju odličnu postojanost na povišene temperature, postojanost na čađ i koroziju i postojanost na kondenzat koji je kod gasnih kondenzacionih kotlova veoma prisutan..

U zavisnosti od promera dimnjaka i načina ugradnje primenjuje se za građevine stambene, stambeno-poslovne i industrijske namene na pregradnim ili spoljnim zidovima.

Izrada:

Štucna je izradjena od hladno valjanog lima u standardu EN-DC 04, AISI-G1008, GOST1050-08Yu debljine 0.6 mm,

Površinska zaštita:

Površinska zaštita koja se primenjuje na ovom proizvodu je:

- galvansko cinkovanje: Ovim postupkom se postiže odlična antikorozijska zaštita. Cinkovanjem se dobija zaštitni sloj debljine od 8 - 12µm postojan u temperaturnom intervalu -40 °C do +300°C

- plastifikacija: Prevlakom od boja postiže se kvalitetna zaštita metalnih delova od korozije. Proizvod poseduje glatku i sjajnu površinu (>80%). Plastificiranjem se dobija zaštitni sloj debljine 60 - 80 µm, postojan u temperaturnom intervalu -40 do +200°C.

Standardni proizvodi se rade u beloj i braon boji (na poseban zahtev mogu i druge boje).

Način ugradnje:

Preporučljiv način ugradnje :

- za štucnu montažu posredstvom maltera ili nekog drugog vezivnog sredstva
- za reducir: mehaničko uvlačenje u postojeći otvor Ø 120

Napomena:

Ceo proces proizvodnje je obuhvaćen sertifikatom AT-06086/0