

RURY WENTYLACYJNE



Przewód instalacji wykonany jest z dwuwarstwowego wysokogatunkowego materiału PVC zawierającego cząsteczki jonów srebra zatopionych w masie jego wewnętrznej warstwy. Wykorzystanie jonów srebra gwarantuje zachowanie czystości biologicznej powierzchni wewnętrznych przewodu w ciągu lat użytkowania systemu wentylacji.

Przewód instalacji posiada zewnętrzną średnicę wynoszącą zaledwie 75 mm, dzięki czemu można go z powodzeniem ukryć w warstwach ocieplenia stropów.

SPECYFIKACJA

Elastyczny przewód wentylacyjny aeroVent. Ø 75/64 Zewnętrzna warstwa karbowana, wewnętrzna wypełniona w objętości cząsteczkami jonów srebra o właściwościach antybakteryjnych i antystatycznych.