

Przepustnica GWC iGROUND CUBE 250

Producent: Rotenso | Kod: RWA0711.00.0006.A00 | Jedn. miary: szt.



Opis produktu

Przepustnice gruntowego wymiennika ciepła GWC iGROUND CUBE sterują dopływem świeżego powietrza do instalacji wentylacyjnych z gruntowym powietrznym wymiennikiem ciepła. Znajdują zastosowanie w automatycznym kierowaniu strumieniami powietrza przez kanał prowadzący do czepni ściiennej albo przez kanał prowadzący do gruntowego powietrznego wymiennika ciepła, zależnie od chwilowych warunków atmosferycznych lub panujących wewnątrz budynku. Umożliwia to siłownik przepustnicy i algorytmy zawarte w automatyce rekuperatora. Podłączenie iGROUND CUBE wymaga zastosowania modułu rozszerzeń iEDGE E2.2 oraz czujnika temperatury T PROBE D2.2. Przepustnica jest dostępna w średnicach 200 lub 250 mm.