



Conforme à VDI 6022

TYP DID-R

Okrągły nawiewnik indukcyjny typu DID-R do montażu w suficie składa się z obudowy z integralnym kanałem powietrza pierwotnego, w komplecie z płytą czołową i dyszami nawiewnymi o różnych wymiarach. Do podłączenia do kanałów nawiewnych służy zamontowany z boku okrągły króciec wlotowy.

Dysze nawiewne na kanale powietrza pierwotnego dostępne są w trzech wielkościach zapewniających optymalną ilość nawiewanego powietrza do pomieszczenia, z wymaganą krotnością wymian. W środku obudowy znajduje się okrągły wymiennik z kołnierзовą ramką. Poniżej wymiennika zamontowana jest tacka skroplin z rurką odprowadzającą. Wymiennik może pracować w trybie grzania lub chłodzenia (system 2-rurowy).

Opis urządzenia

- Nawiewniki indukcyjne typu DID-R są doskonałym rozwiązaniem dla projektów modernizacyjnych realizowanych w budynkach z sufitami

- podwieszonymi z teownikową konstrukcją nośną i z sufitami podwieszonymi z płyt gipsowych.
- Organizacja nawiewu powietrza i szczegóły montażu w sufitach są podobne do montażu klasycznych nawiewników sufitowych.