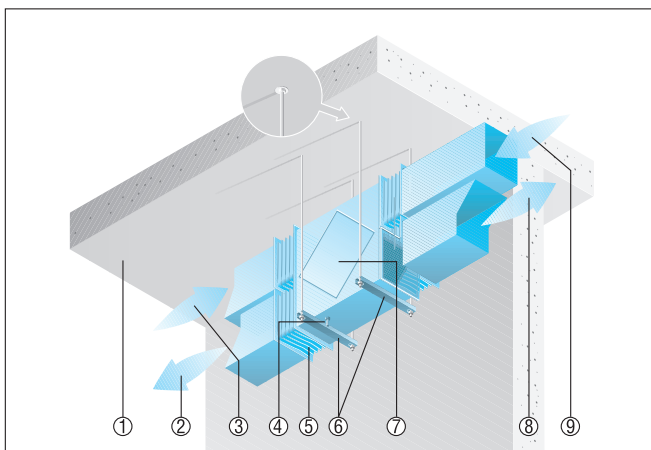


## WT 3000

### Stropní montáž do kanálového systému ve svislé poloze

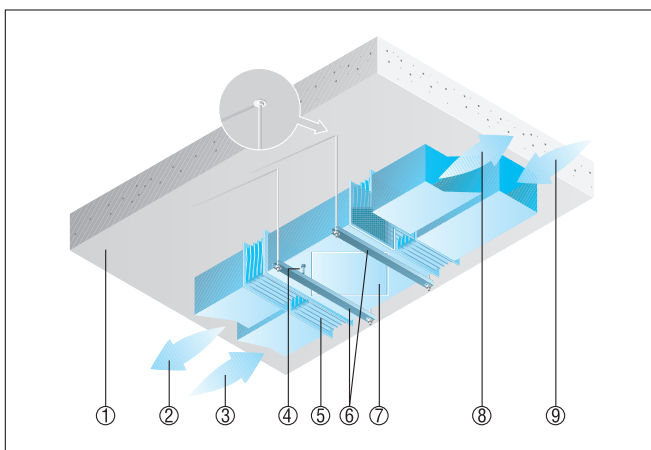
Tepelný výměník může být instalován v libovolné poloze. Instalační poloha se podřizuje stavebním podmínkám. Svislá poloha je vhodná při stropní montáži podél stěn. Výměník tepla instalovat se sklonem k vývodu kondenzátu. Kondenzační nátrubek je přiložen v plastové sáčku, který je přilepen páskou k pouzdru.



- ① Strop budovy
- ② Venkovní vzduch
- ③ Odpadní vzduch
- ④ Odvod kondenzátu
- ⑤ Elastické spojovací hrdlo ELP
- ⑥ Montážní materiál (nutno zajistit)
- ⑦ Výměník tepla
- ⑧ Přívod
- ⑨ Odvod

### Stropní montáž do kanálového systému ve vodorovné poloze

Vodorovná poloha je vhodná pro zavěšené stropy. Výměník tepla instalovat se sklonem k vývodu kondenzátu. Kondenzační nátrubek je přiložen v plastové sáčku, který je přilepen páskou k pouzdru.

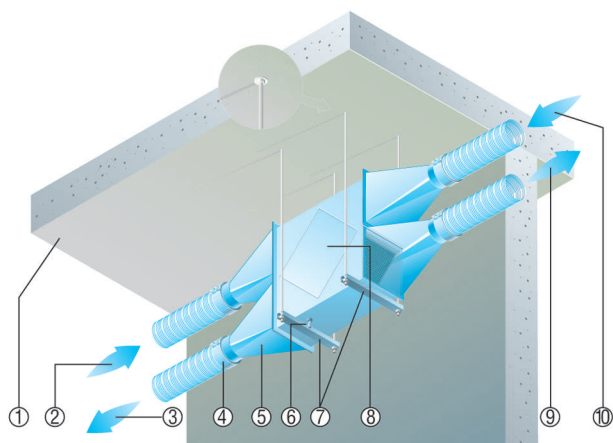


- ① Strop budovy
- ② Odpadní vzduch
- ③ Venkovní vzduch
- ④ Odvod kondenzátu
- ⑤ Elastické spojovací hrdlo ELP
- ⑥ Montážní materiál (nutno zajistit)
- ⑦ Výměník tepla
- ⑧ Přívod
- ⑨ Odvod

## WT 3000

### Stropní montáž do kanálového systému ve svislé poloze

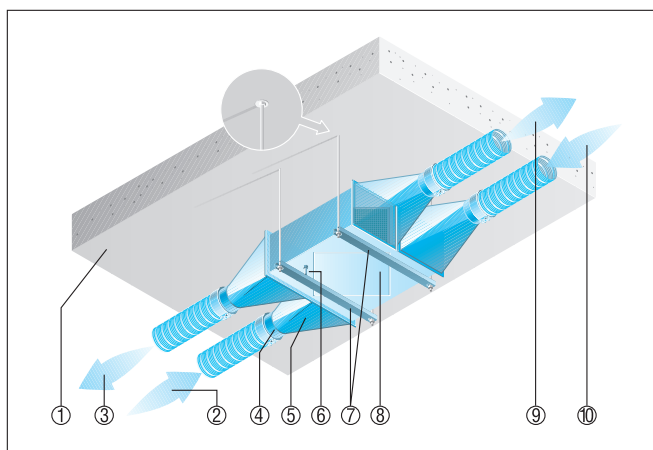
Tepelný výměník může být instalován v libovolné poloze. Instalační poloha se podřizuje stavebním podmínkám. Svislá poloha je vhodná při stropní montáži podél stěn. Výměník tepla instalovat se sklonem k vývodu kondenzátu. Kondenzační nátrubek je přiložen v plastové sáčku, který je přilepen páskou k pouzdru.



- ① Strop budovy
- ② Venkovní vzduch
- ③ Odpadní vzduch
- ④ Trubková manžetová spojka
- ⑤ Přechodové prvky (nutno zajistit)
- ⑥ Odvod kondenzátu
- ⑦ Montážní materiál (nutno zajistit)
- ⑧ Výměník tepla
- ⑨ Přívod
- ⑩ Odvod

### Stropní montáž do kanálového systému ve vodorovné poloze

Vodorovná poloha je vhodná pro zavěšené stropy. Výměník tepla instalovat se sklonem k vývodu kondenzátu. Kondenzační nátrubek je přiložen v plastové sáčku, který je přilepen páskou k pouzdru.



- ① Strop budovy
- ② Venkovní vzduch
- ③ Odpadní vzduch
- ④ Trubková manžetová spojka
- ⑤ Přechodové prvky (nutno zajistit)
- ⑥ Odvod kondenzátu
- ⑦ Montážní materiál (nutno zajistit)
- ⑧ Výměník tepla
- ⑨ Přívod

POKYNY PRO MONTÁŽ

WT 3000

® Odvod

