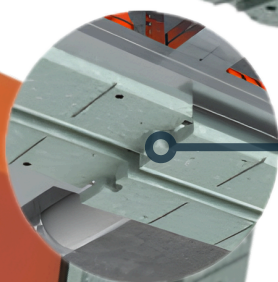


Lineární neviditelné
štěrbinové difuzory
LINEO PRO CONDI

vhodné pro
klimatizaci (A/C)

LINEO PRO CONDI se v sádkartonových podhledech a stěnách **zcela skryje**. Po instalaci se výplň utěsní a difuzor se **natře stejnou barvou jako strop / stěna**. Viditelná zůstane **pouze minimalistická štěrbina**, která se stane stylovým prvkem interiéru.



Díky unikátnímu systému **PUZZLE lock** snadno spojíte **více anemostatů k sobě pro zvýšení průtoku**. Propojíte však např. také **klimatizaci (LINEO PRO CONDI Ø 125) s rekuperací (LINEO PRO Ø 75 / Ø 90)** do jednoho celistvého útvaru.

Recyklovatelný polyurethanový tuhý materiál pláště se savými vlastnosti podobnými sádře. Přispívá k **účinné aplikaci nátěru**.

Přírubu k **potrubí Ø 125 mm** snadno spojíte s potrubní klimatizací.

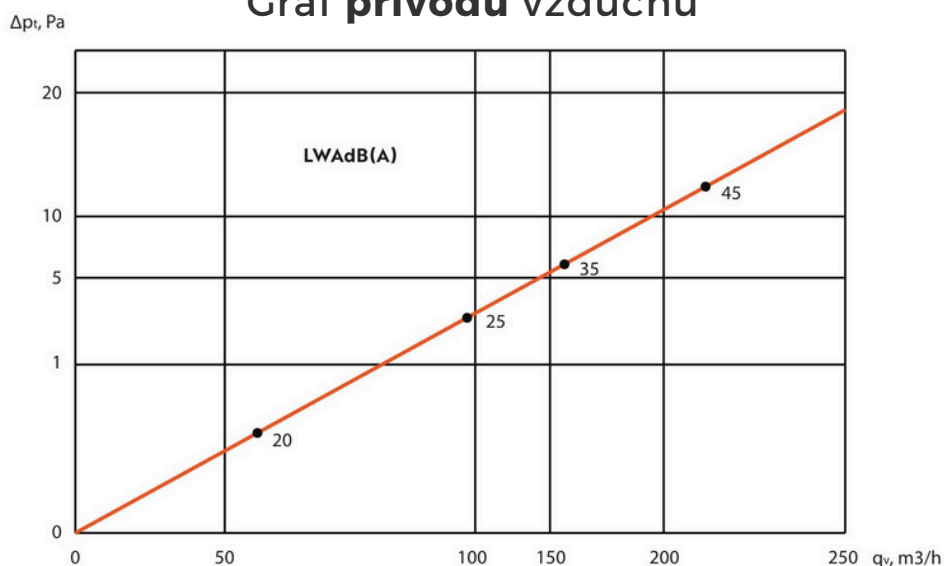


Sádkartonové desky, stropní profily a difuzor se stávají **jedním celkem**, který se po upevnění **pohybuje společně**. Tím se **eliminuje riziko praskání výplně kolem difuzoru**.

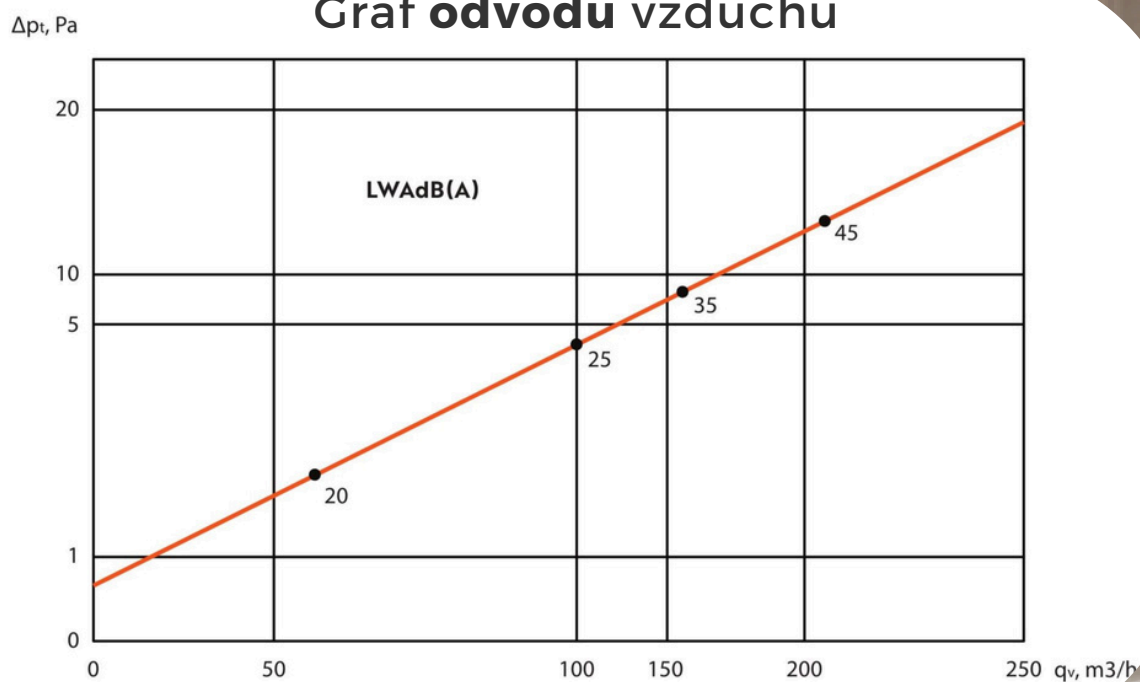
Mimořádné **průtokové i akustické vlastnosti**. Pečlivě navržená aerodynamická konstrukce přenáší vzduchu **bez zbytečného odporu**.

- Průtok **až 250 m³/h** (na segment, lze řetězit) při zachování *rozumné hlučnosti a nízké tlakové ztráty*.

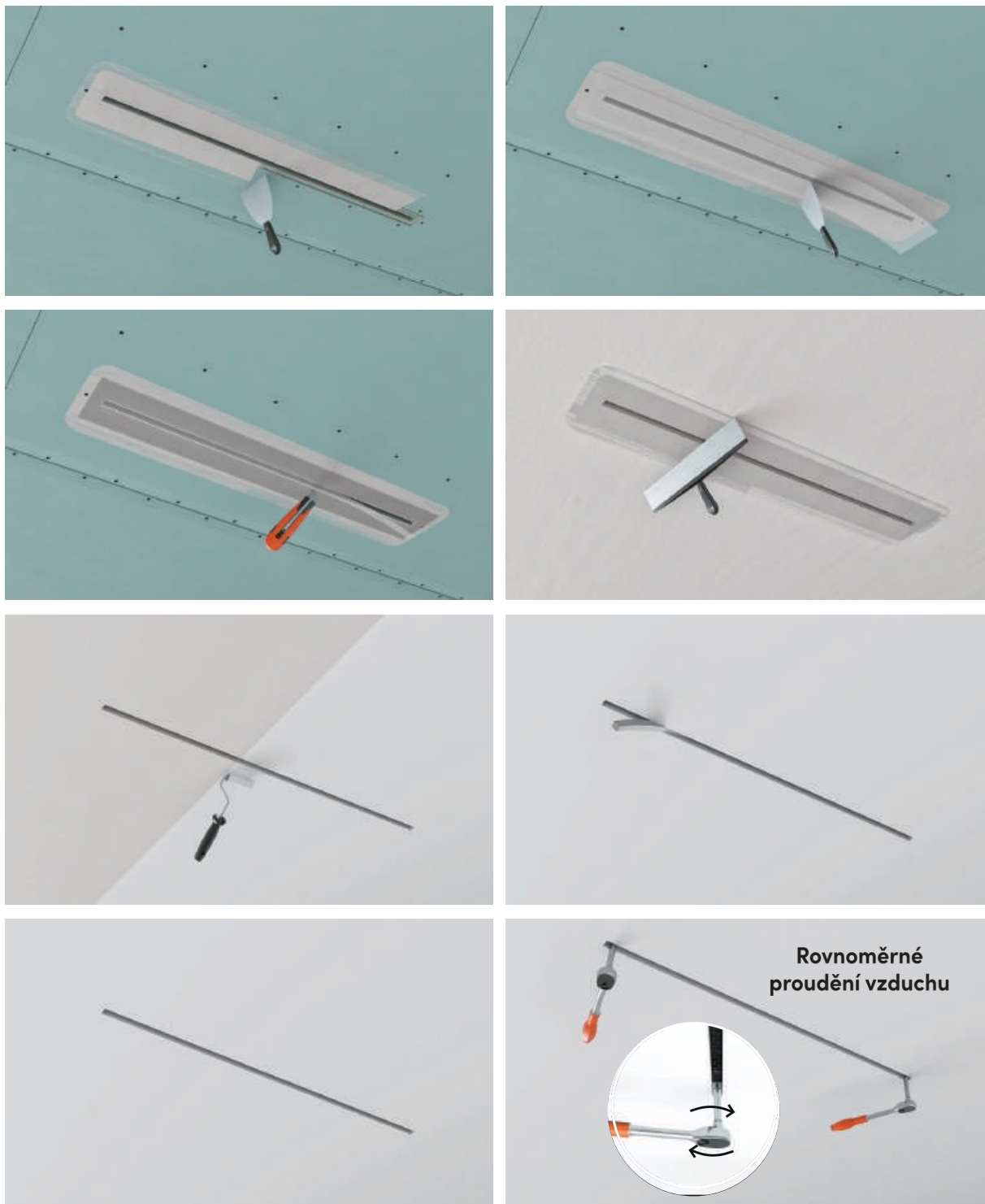
Graf přívodu vzduchu



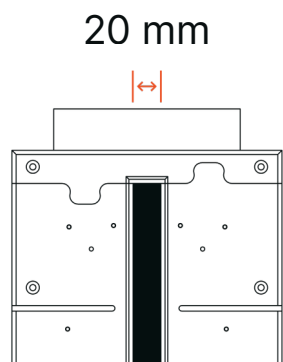
Graf odvodu vzduchu



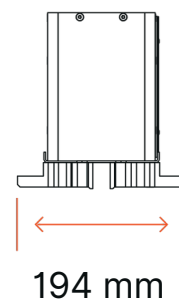
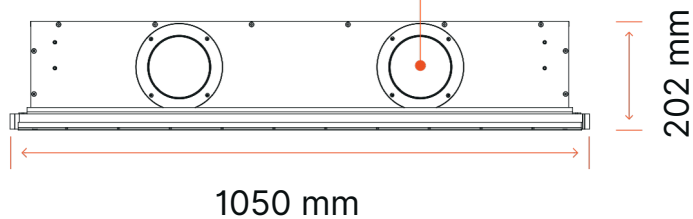
Po instalaci zůstane pouze minimalistická šterbina:



ROZMĚRY:



✓ 2 x 125 mm připojení



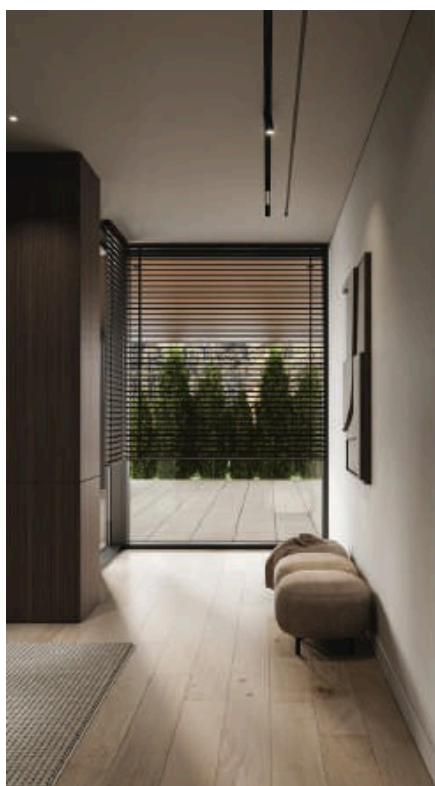


Úspěšný příběh značky na více než 40 trzích

ERGOVENT - rychle rostoucí výrobce
VZT prvků se sídlem v Litvě v severní Evropě,
vyváží do více než 40 zemí světa.

Výrobce nejlepších ventilačních
difuzorů v oboru, které si získávají uznání
interiérových designérů, specialistů na
větrání i koncových zákazníků.

Proslulý výrobky prvotřídní kvality,
které přirozeně zapadají do moderních,
stylových i trendy interiérů.



Pro rozvodný box od klimatizace či hadice nás kontaktujte.

VENTISHOP JE OFICIÁLNÍ DISTRIBUTOR VÝROBKŮ ERGOVENT PRO ČR A SLOVENSKO: