

Poz.	Ks	Předmět	Jednotková cena EUR	Cena celkem EUR
		<p>AEROTUBE DD 150 Průduch pro venkovní vzduch (ALD) s integrovaným zvukovým útlumem</p> <p>AEROTUBE DD 150 je zvukotěsný vzduchový průchod do venkovní stěny</p> <p>Samostatný větrací přístroj pro větrání místností s následujícími vlastnostmi:</p> <p>S ručním uzavíracím kroužkem a ovládací částí ve vnitřním krytu pro plynulé nastavení průtoku</p> <p>Pro tloušťky stěn do 500 mm; zvukotěsnou trubku lze individuálně přizpůsobit tloušťce zdi</p> <p>AEROTUBE DD 150 se skládá z těchto částí:</p> <p>Zvukotěsná trubka Ø 149 pro tloušťky stěn do 500 mm</p> <p>Ochranná mřížka plastová, bílá</p> <p>Integrovaný uzávěr tlaku větru pro omezení projevů průvanu</p> <p>Decentní vzhled, bílý vnitřní kryt vč. ovládací části</p> <p>Materiál: plast ASA</p> <p>Průtok: 32 m³/h při 10 Pa</p> <p>Normovaný rozdíl hladiny hluku: $D_{n,e,w} = 46$ dB</p> <p>Výrobek: SIEGENIA AEROTUBE DD 150 s ručním uzávěrem</p> <p>Dodání přístroje vč. příslušenství: _____</p> <p>Montáž přístroje: _____</p> <p>Elektrické připojení: _____</p> <p>Kanál do ostění pro AEROTUBE DD 150</p> <p>Kanál do ostění UFD, typ FL</p> <p>Kanál do ostění UFD, typ SFL</p> <p>Kanál do ostění UFD, typ FUB</p> <p>Kanál do ostění UFD, typ SFUB</p>		

Kanál do ostění UFD

Ploché kanály jsou vhodné pro montáž v malých a středně velkých místnostech, jako jsou byty, kanceláře, kuchyně, toalety, spížirny atd.

Ploché kanály vyrobené z kvalitního plastu jsou extrémně odolné proti světlu a povětrnostním vlivům a mají dlouhou životnost (žádná korozie) a nízkou hmotnost.

Ploché kanály lze individuálně upravit na příslušnou délku.

Redukce kulatá/plochá, ultra plochá.

Koleno horizontální, koleno vertikální

Ochranná mřížka proti hmyzu je z hliníku v barvě RAL 9016

Rozměry plochého kanálu: 231 mm x 28 mm / 497 mm

Rozměry redukce: 234,5 mm x 29 mm / Ø 110 mm excentrická

Materiál: plast

Povrch: bílý

AEROTUBE (d=500 mm) s kanálem do ostění UFD

Normovaný rozdíl hladiny hluku: $D_{n,e,w} = 65$ dB

AEROTUBE s kanálem do ostění UFD **typ FL** kompletní, se skládá z těchto částí:

- Zvukotěsná trubka s Ø 149 mm / délka 500 mm
- Schránka filtru vč. ovládací části a filtru G2
- Kanál do ostění UFD: délka 497 mm
- Redukce
- Ochranná mřížka proti hmyzu z hliníku v barvě RAL 9016
- Připevňovací úhelník

AEROTUBE s kanálem do ostění UFD **typ SFL** kompletní, se skládá z těchto částí:

- Zvukotěsná trubka s Ø 149 mm / délka 500 mm
- Schránka filtru vč. ovládací části a filtru G2
- Kanál do ostění UFD: délka 497 mm
- Redukce
- Koleno horizontální
- Kanál do ostění UF: délka 497 mm
- Ochranná mřížka proti hmyzu z hliníku v barvě RAL 9016
- Připevňovací úhelník

AEROTUBE s kanálem do ostění UFD **typ FUB** kompletní, se skládá z těchto částí:

- Zvukotěsná trubka s Ø 149 mm / délka 500 mm
- Schránka filtru vč. ovládací části a filtru G2
- Kanál do ostění UFD: délka 497 mm
- Redukce
- Koleno vertikální
- Kanál do ostění UF: délka 497 mm
- Ochranná mřížka proti hmyzu z hliníku v barvě RAL 9016
- Připevňovací úhelník

AEROTUBE s kanálem do ostění UFD **typ SFUB** kompletní, se skládá z těchto částí:

- Zvukotěsná trubka s Ø 149 mm / délka 500 mm
- Schránka filtru vč. ovládací části a filtru G2
- Kanál do ostění UFD: délka 497 mm
- Redukce
- Koleno horizontální
- Kanál do ostění UF: délka 497 mm
- Koleno vertikální
- Ochranná mřížka proti hmyzu z hliníku v barvě RAL 9016
- Připevňovací úhelník

Možnost zvýšení zvukového útlumu díky dodatečnému vložení zvukotěsných kulis SK2 – SK4 do zvukotěsné trubky

Dodání a kompletní montáž