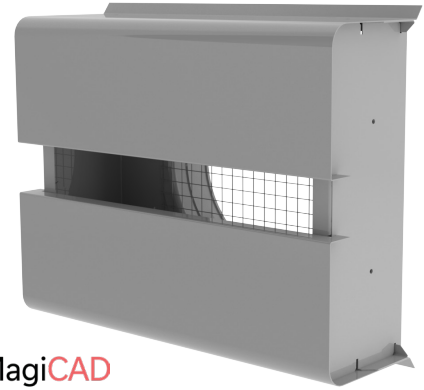


## RVDV Ulospuhallusilmalaite

- Tyylikäs ulospuhallusilmalaite seinäasennuksiin
- Kompakti muotoilu ja matala rakenne - sulautuu hyvin rakennuksen julkisivuun
- Pitkä ulospuhallusilman heitto pituus
- Pieni painehäviö - vähentää puhaltimien energiankulutusta
- Säänkestävä maalattu teräs rakenne
- Mallisuojuattu tuote No 007972823-0002



### Käyttö

RVDV -laitteet soveltuvat asuin- toimitila- ja teollisuusrakennuksiin. RVDV soveltuu erinomaisesti asuinrakentamiseen, joissa on huoneistokohtainen ilmanvaihtoratkaisu.



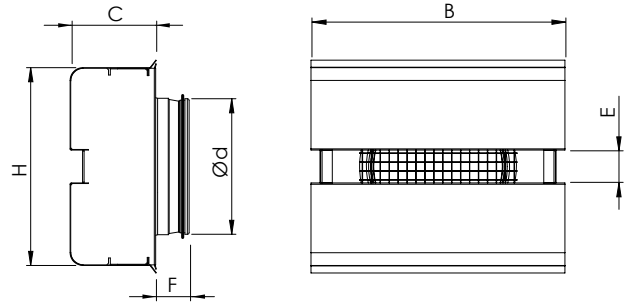
### Rakenne ja mitat

RVDV -laite on valmistettu vakiona kuumasinkitystä teräslevystä ja maalattu harmaaksi (RAL 7000).

Saatavissa tilauksesta kaikissa RAL-sarjan väreissä.

Poistoilmakanavaliitännässä on kumitiiviste ja galvanoidu suoja verkko.

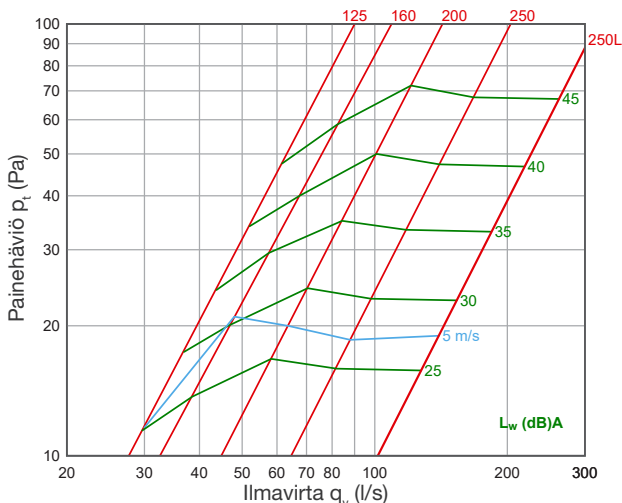
Laite on saatavilla tilauksesta myös muista materiaaleista, kuten haponkestävä (AISI 316) tai Magnelis (ZM310).



Touote	Ød, mm	B, mm	H, mm	C, mm	E, mm	F, mm	Paino, kg
RVDV 125	125	244	198	86	31	39	1,5
RVDV 160	160	299	233	101	39	39	2,0
RVDV 200	200	348	273	121	43	39	2,8
RVDV 250	250	408	323	144	51	42	3,8
RVDV 250L	250	507	362	161	60	42	5,1

### Tekniset tiedot

#### RVDV ulospuhallus: ilmavirta-painehäviö



Äänitiedot

$$L_w = L_{wA} + K_{okt}$$

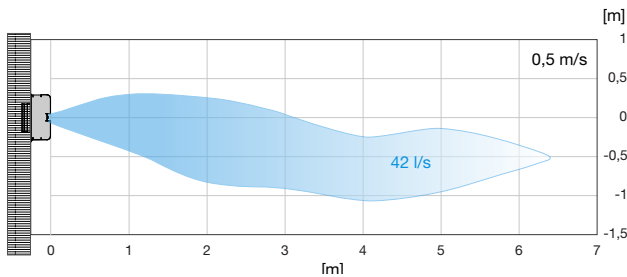
Tuote	Oktaavikaistan korjaus $K_{okt}$ (dB)							
	Oktaavikaistan keskitajuus (Hz)							
	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
RVDV 125	1	-1	1	-1	-9	-15	-16	-16
RVDV 160	0	0	0	-1	-9	-14	-16	-16
RVDV 200	-1	-1	2	-1	-5	-13	-22	-25
RVDV 250	2	2	1	-1	-6	-12	-22	-24
RVDV 250L	0	2	0	-0	-6	-11	-20	-22

Äänenvaimennus

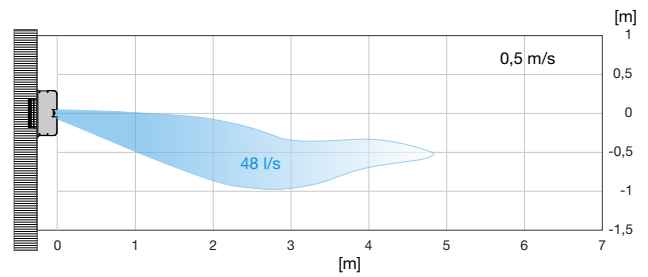
Tuote	Äänenvaimennus $D_{okt}$ (dB)							
	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
RVDV 125	21	14	11	7	7	4	4	6
RVDV 160	18	11	9	6	4	5	5	5
RVDV 200	17	10	7	4	3	3	5	5
RVDV 250	15	10	6	3	3	5	5	5
RVDV 250L	14	9	5	3	3	4	5	5

Jäteilman hajoituskuvio

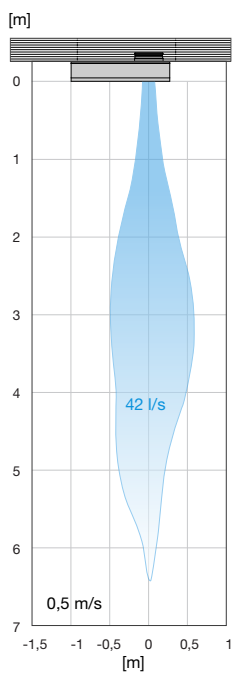
RVDV 125 sivulta



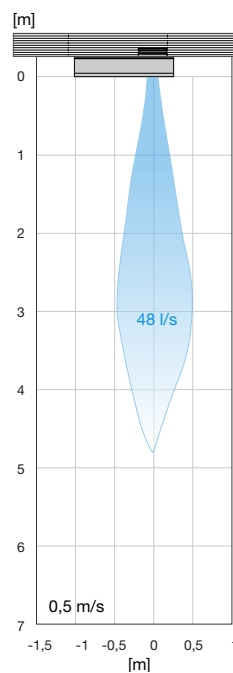
RVDV 160 sivulta

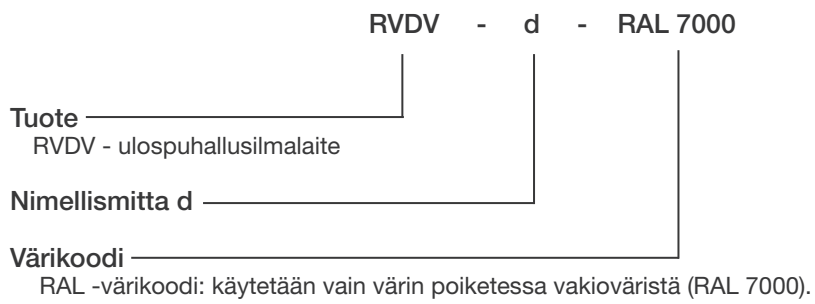


RVDV 125 ylhäältä



RVDV 160 ylhäältä



**Tuotemerkintä**

Esimerkki: RVDV 160