

UVE Katuseotsik

UVE on ümar katuseotsik, mis sobib kasutamiseks nii väljaviske- kui vabavoolu otsikuna.

Eelised:

- Madal, seega väike tuuletakistus
- Vaba äravooluga allapoole
- Jäik konstruktsioon
- Väike rõhukadu

Kasutus

UVE katuseotsik sobib kasutamiseks loomuliku- ja sundventilatsiooni süsteemides nii väljaviske- kui vabavooluotsikuna. Otsiku konstruktsioon tagab vihmavee vaba äravoolu katusele.

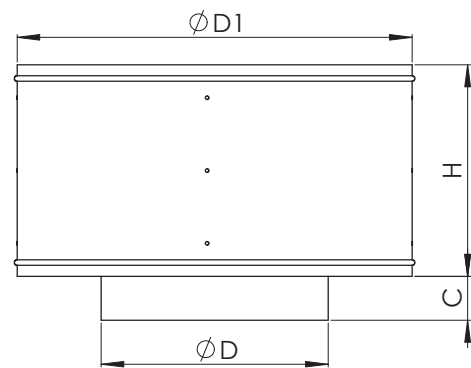


Materjal ja mõõdud

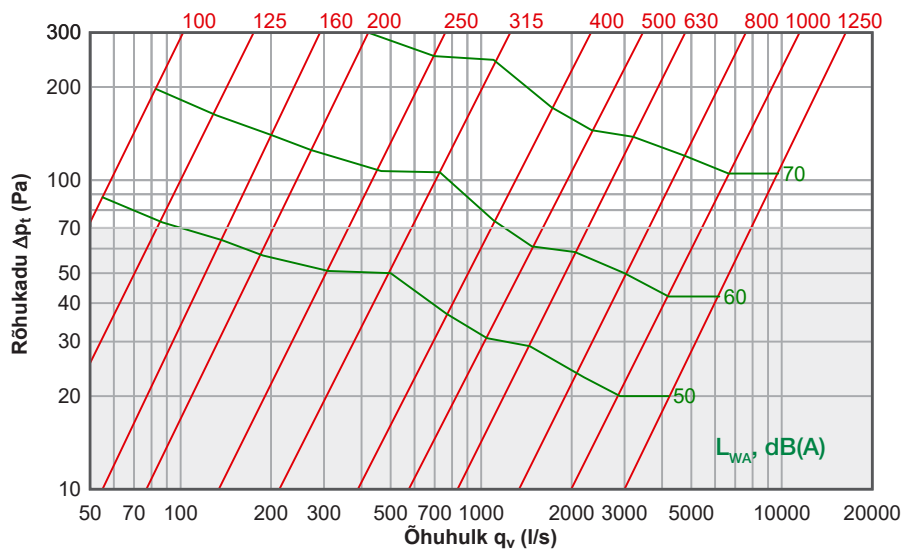
UVE katuseotsik on standardina valmistatud tsink-magneesium pinnakattega teraslehest, DX51D+ZM310. UVE ühendusots on torumõõdus.

Eritellimusel valmistame ümaraid katuseotsikuid ka teistest materjalidest.

Nimimõõt mm	D1	H	C	Kaal, kg	Sobiv MKL (50 mm isol.)
100	160	140	80	1,2	MKL 200
125	200	160	80	1,6	MKL 300
160	250	200	80	2,4	MKL 300
200	315	240	80	3,5	MKL 300
250	400	270	80	5,0	MKL 400
315	500	360	80	8,2	MKL 500
400	700	380	80	13	MKL 500
500	900	440	130	23	MKL 600
630	1100	570	130	35	MKL 750
800	1400	750	130	54	MKL 900
1000	1700	970	130	74	MKL 1100
1250	2100	1200	130	155	MKL 1350

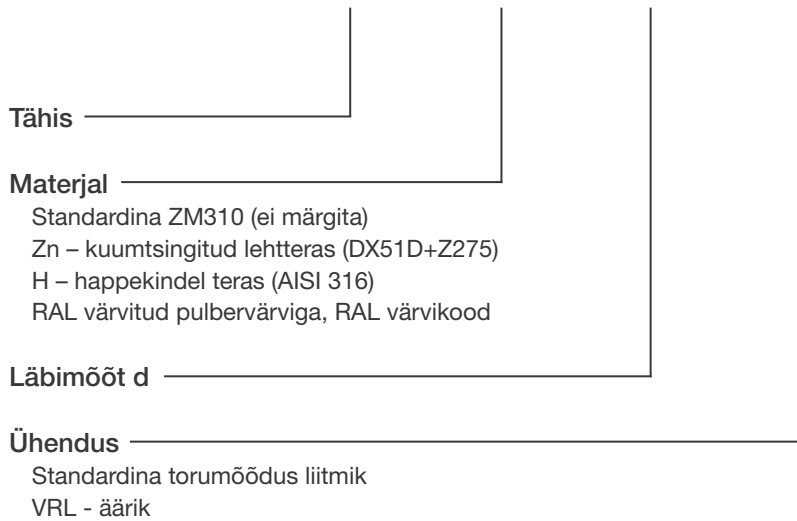


Rõhukao-õhuhulga graafik - väljavise



Markeerimine

UVE - Materjal - d - VRL



Näide: UVE 315-VRL
UVE-H 800

- Lisatarvikud:**
 MKL katuseläbiviik
 MKLV Ümar ühendus katuseläbiviigule
 VRL Äärik