

ULV2P Väljaviskehajutaja

ULV2P heitõhu väljaviskehajutaja, mis kaitseb väljaviske-torustikku sademete eest hoone katusel.

Eelised:

- Madal, seega väike tuuletakistus
- Tagab pika üles suunatud väljaviskejoa
- Hea veekindlus
- Jäik konstruktsioon
- Väike rõhukadu
- Madal müratase
- Originaalne disain
- Võimalus integreerida kandilise katuseläbiviiguga



Kasutus

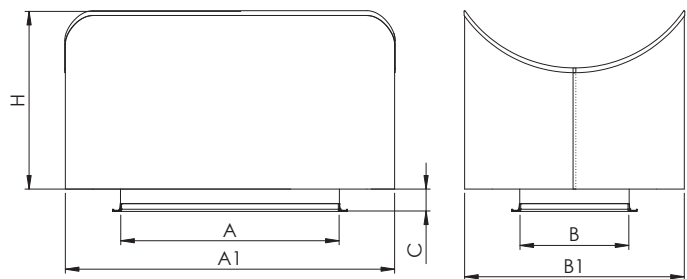
Läbi ULV2P puhutakse heiteõhk väikese rõhukaoga, kuid suure kiirusega otse üles. Tänu millele välja puhutavad lõhnad ja mustus ei lange väljaviskehajutaja lähedale.

Toote konstruktsioon hoiab ära vihmavee sattumise kanalisse. Vihmavesi saab voolata ära väliskesta ja põhja vahel olevast vahest katusele.

ULV2P ühendamine katuseläbiviiguga lihtsustab paigaldust ja vähendab takistust väljaviskel.

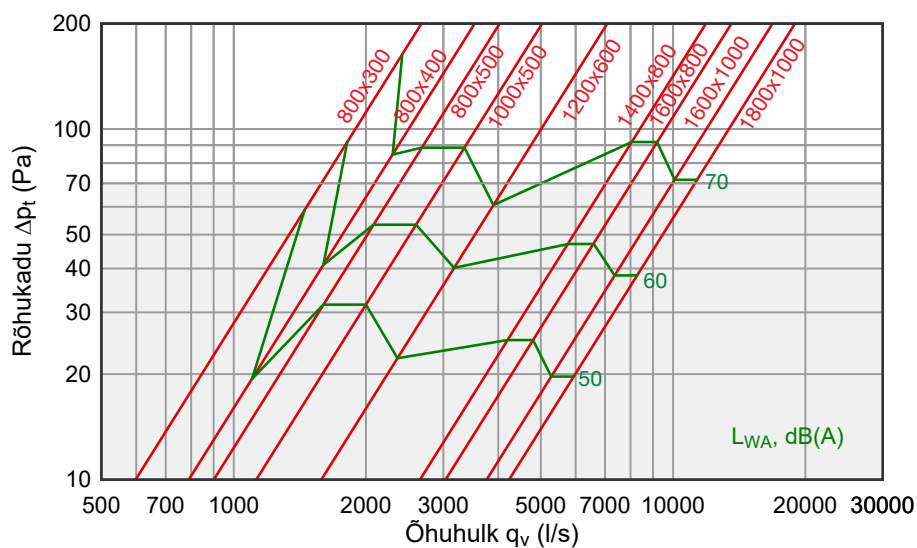
Materjal, mõõdud ja tehnilised andmed

ULV2P on valmistatud tsink-magneesium pinnakattega teraslehest, DX51D+ZM310. Standardina on väljaviskehajutaja kanaliühendusliitmik varuastatud E30 europrofiiliga. Muutuv külg on külg A.



Nimimõõt	A, mm	B, mm	A1, mm	B1, mm	H, mm	C, mm	Kaal, kg
800x300	800	300	1100	600	450	100	35
800x400	800	400	1200	800	650	100	48
800x500	800	500	1300	1000	800	100	62
1000x500	1000	500	1500	1000	800	100	72
1200x600	1200	600	1800	1200	1000	100	109
1400x800	1400	800	2100	1500	1100	100	115
1600x800	1600	800	2300	1500	1100	100	145
1600x1000	1600	1000	2200	1600	1200	100	155
1800x1000	1800	1000	2400	1600	1200	100	170

Rõhukao-õhuhulga graafik - väljavise



Markeerimine

ULV2P - Materjal - A x B - E30

Tähis _____

Materjal _____

- Standardina ZM310 (ei märgita)
- H – happekindel teras (AISI 316)
- Al – alumiinium (5754 [AlMg3])
- RAL värvitud pulbervärviga, RAL värvikood

Nimimõõt A x B _____

Kanaliühendus _____

- E30 - europrofiil 30 mm
- KL - katuseläbiviigule (mõõdud A1)

Näide: ULV2P 800x300-E30