

**Materialutförande**

Varmförzinkad stålplåt

Aluzink

Rostfritt SS2333

Beskrivning

Takgenomföring VTK är konstruerad för kombihuv VEK och kombihuv VEKS.

Funktionsbeskrivning

- EI30 alternativt EI60 utförande.
- Invändigt utförd i slät alternativt perforerad plåt.
- Gejdanslutning.
- Fästvinklar.
- Gångade hål för montage av kombihuv.

Material och ytbehandling

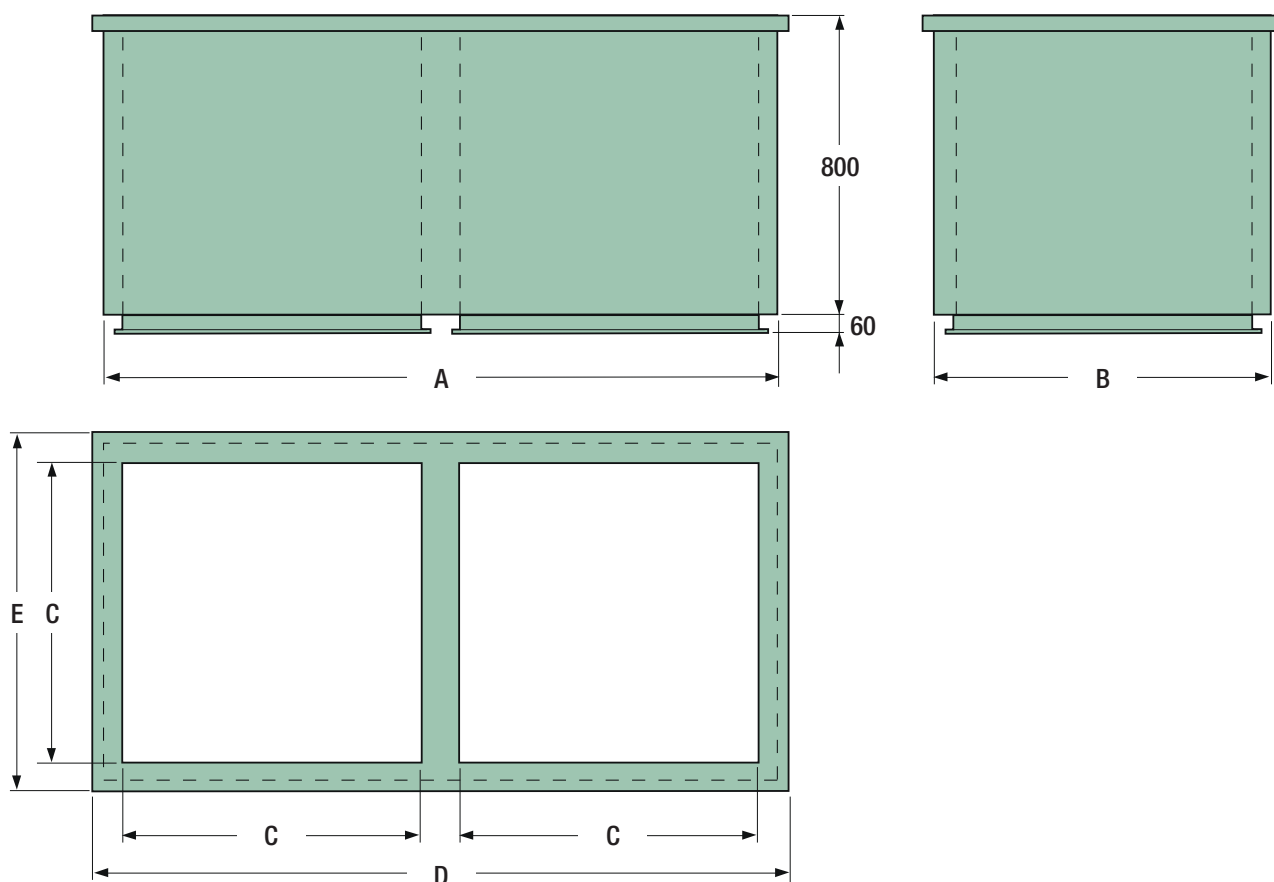
Takgenomföringen är i standardutförande tillverkat i varmförzinkad stålplåt. Produkten tillverkas även i aluzink samt i rostfri stålplåt.

Tillbehör

Anslutning för cirkulär kanal. Ange dimension vid beställning.

Specialutförande

Takgenomföringen kan tillverkas i andra storlekar och utföranden utöver standard.



Art.nr. Varmförszinkad	Storlek	A	B	D	E	C	Vikt kg
11660	200	600	300	690	390	200	37
11670	300	800	400	890	490	300	46
11680	400	1000	500	1090	590	400	56
11690	500	1200	600	1290	690	500	61
11700	600	1400	700	1490	790	600	69
11710	800	1800	900	1890	990	800	86
11720	1000	2200	1100	2290	1190	1000	107
11730	1200	2600	1300	2690	1390	1200	135
11740	1400	3000	1500	3090	1590	1400	155
11750	1600	3400	1700	3490	1790	1600	175
11760	1800	3800	1900	3890	1990	1800	190

Måtten avser takgenomföring VTK i standardutförande 50 mm isolering.

Håltagningsmått = $A \times B + 20$ mm i lodlinjen.