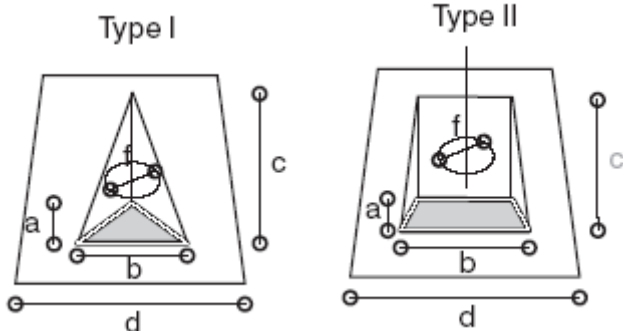


Icopal Ventilationshætte ("klipfisk" I og II)

Type I og II

Anvendelse

Icopal Ventilationshætter anvendes til ventilation af tagrum i Icopal-tage med hældning over 10°. Under 10° anbefales ventilationen generelt foretaget gennem åbninger ved tagkant. Anvendes hættten på tage med hældning mellem 3 og 10° er det en forudsætning, at der ikke kan forekomme opstuvning af vand i det område, hvor hættten er placeret.

Produktdata		Blad nr. 48 b
Gyldigt fra		01.03.2018
Dimension, mm		
	Type I	Type II
a	60	60
b	155	175
c	200	180
d	250	250
e	333	333
f	75	110
		
Farve		Grå
Opbygning		Flange og top er udført i 0,5 mm rustfrit stål. Toppen er i fronten dækket med et net af rustfrit stål. 10 mm opkant ved hul.
Montage		Ventilationshætterne placeres centralt over udskæringer i underlaget. Flangen monteres i koldklæber på tagpapdækningens nederste lag og fastgøres med søm/skruer. Hele hættten (ikke front) inddækkes med tagpap, der klæbes med varm bitumen, koldklæber eller ved svejsning.
Tekniske data		
Udluftningsareal		25 cm ² 50 cm ²

Egenskaber

Materiale af stål giver stor styrke og sikrer lang levetid. Flangen og top er forstrøget med bitumen for at sikre en bedre vedhæftning. Meget diskret hætte, der næsten ikke kan ses fra terræn.