

Taggennemføring

GISOL



Beskrivelse

Taggennemføringer type GISOL anvendes f.eks. i forbindelse med taghætter type VHL, VHA og VHP. Kombinationen giver en harmonisk overgang mellem taggennemføring og hætte. GISOL er opbygget omkring to rør med mellemliggende isolering af mineraluld og forsynet med endebund i bunden. Isoleringstykkelsen er minimum 50 mm og overholder dermed DS 428.2019 "Brandsikring af ventilationsanlæg".

Som standard er det udvendige rør glat. Spiralfalset rør SR som alternativ.

GISOL leveres med tagplader i galvaniseret plade eller SabetoFlex (opgives ved bestilling).

GISOL skal fastgøres til tagspær, anvend f.eks. spærbeslag type SBG/SBG1.

Tilbehør: AGIS/ AGISU til afdækning i toppen af GISOL (bestilles separat, se datablad).

Når gennemføringen skal monteres i tag/ dæk og lignende, skal hullet skæres minimum 25 mm større end ØD i skemaet.

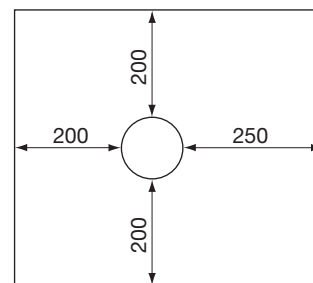
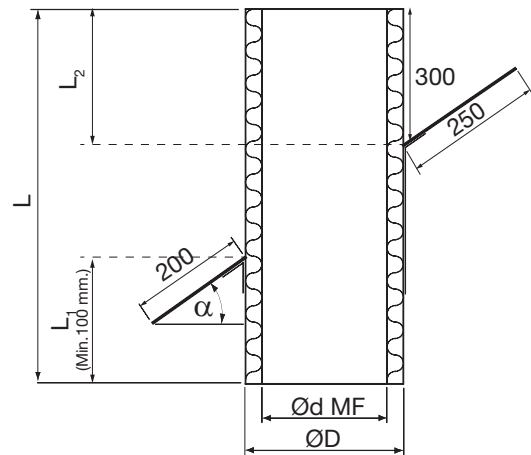
Dette skyldes endebundenes konstruktion.

Bestillingskode

	GISOL	250	400	25°	300	100	GALV
Produkt							
Dimension Ød [mm]							
Dimension Ød [mm]							
Vinkel (maks.. 55)							
Længde over tag L2 [mm]							
Længde under tag L1 [mm]							
Inddækningsmateriale (galv., SabetoFlex)							

Eksempel GISOL-250-400-25°-300-100-GALV

Dimensioner



GISOL	Ød [mm]	ØD [mm]	Passer til hætte:			m [kg]	
			VHL	VHP	VHA		
100	224	100	224	X	X	X	10,2
125	250	125	250	X	X	X	12,6
160	280	160	280	X	X	X	14,1
200	315	200	315	X	X	X	17,7
250	400	250	400	X	X	X	20,4
315	450	315	450	X		X	26,8
315	500	315	500		X		27,0
355	500	355	500		X		27,6
400	560	400	560	X		X	31,8
400	630	400	630		X		35,6
450	630	450	630		X		36,2
500	630	500	630	X			36,7
500	710	500	710		X	X	42,8

Bemærk:

GISOL er fra fabrik fuget tæt omkring røret.

Før montage af gennemføringen skal fugen kontrolleres for eventuelle skader opstået under transport og håndtering. Efter montagen skal fugen ligeledes kontrolleres for mulige skader opstået i forbindelse med montagen.

Fuger, som er udsat for kraftige påvirkninger (f. eks. vind) kan blive overbelastet og i værste fald blive utætte. Derfor vil det være en god ide, at disse kontrolleres med mellemrum, eks. hvert andet år. Ved montage på paptag henvises til "Montagevejledning for gennemføring i paptag" se "Relaterede dokumenter" under Service og support.