

# Takgenomföring

# TGKOMR



## Beskrivning

Takgenomföring anpassad för kombihuv HKOMR. Genomföringen är utförd med 50 mm brand - eller kondensisolering.

Vid anslutning till cirkulär kanal används två stycken nedre anslutningar TGKOMR-NA.

Takgenomföringen tillverkas som standard i galvaniserad stålplåt Z275, men kan fås i rostfri plåt 1.4301, rostfri syrafast plåt 1.4404, zink magnesium 310 eller i lackerat utförande.

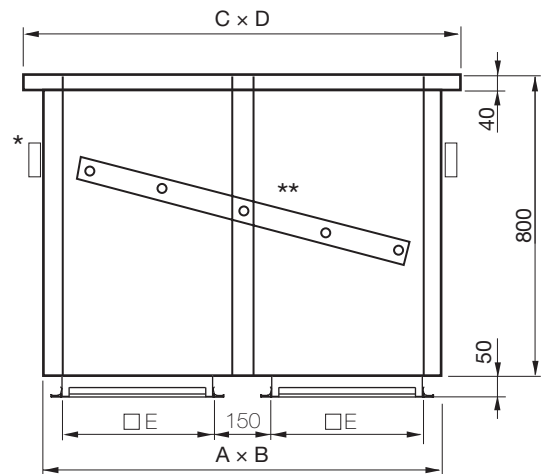
Två fästprofiler medlevereras för anpassning mot aktuell taklutning.

Kanalanslutningar är försedda med LS-skarv för gejdning.

## Beställningsexempel

	TGKOMR	3	1	2	1
<b>Produkt</b>					
Storlek					
<b>Isoleringstyp</b>					
Brandskydd 50 mm			1		
Kondens 50 mm				2	
<b>Invändig beklädnad av isolering</b>					
Förzinkad plåt			1		
Förzinkad perf. plåt				2	
Rostfri syrafast plåt 1.4404			5		
Rostfri syrafast plåt perf. 1.4404				6	
Ej invändig beklädnad (Endast vid kondensisolering)					7
Rostfri plåt 1.4301					8
<b>Utvändigt material</b>					
Förzinkad plåt			1		
Rostfri syrafast plåt 1.4404			3		
Rostfri plåt 1.4301				4	
Zink-magnesium ZM310					5

## Dimensioner



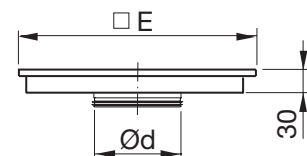
Storlek	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	m kg
2	650	300	740	390	200	32,5
3	850	400	940	490	300	43,5
4	1050	500	1140	590	400	54,3
5	1250	600	1340	690	500	72,4
6	1450	700	1540	790	600	84,5
8	1850	900	1940	990	800	113
10	2250	1100	2340	1190	1000	138
12	2650	1300	2740	1390	1200	190
14	3050	1500	3140	1590	1400	251

Håltagningsmått =  $(A + 20) \times (B + 20)$ .

\* och \*\* är alternativa placeringar av fästvinklar

## TGKOMR-NA

- Nedre anslutning



## Tillbehör

	TGKOMR-NA	3	125	1
<b>Nedre anslutning</b>				
Produkt				
Storlek				
Anslutningsmått				
<b>Material</b>				
Förzinkad plåt			1	
Rostfri syrafast plåt 1.4404			3	
Rostfri plåt 1.4301				4
Zink-magnesium ZM310				5