

# Ventilationshuv

# HVR



## Beskrivning

Rektangulär takhuv med vinklad översida avsedd för såväl ute- som avluft. HVR är utformad för placering ovan yttertak på takgenomföring.

Luften strömmar på både ovan- och undersidan av huven. Detta gäller för både ute- och avluft. Huven är självdränerande neråt.

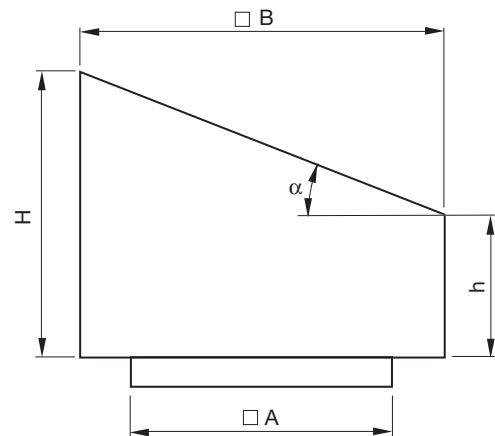
Kan även levereras med smådjursäkert nät.

HVR tillverkas som standard i galvaniserad stålplåt Z275 men kan även erhållas i aluminiumzink AZ 185, rostfri plåt 1.4301, rostfri syrafast plåt 1.4404 och lackerad.

HVR kan offereras med olika vinkel för att harmoniera med byggnadens arkitektoniska utformning.

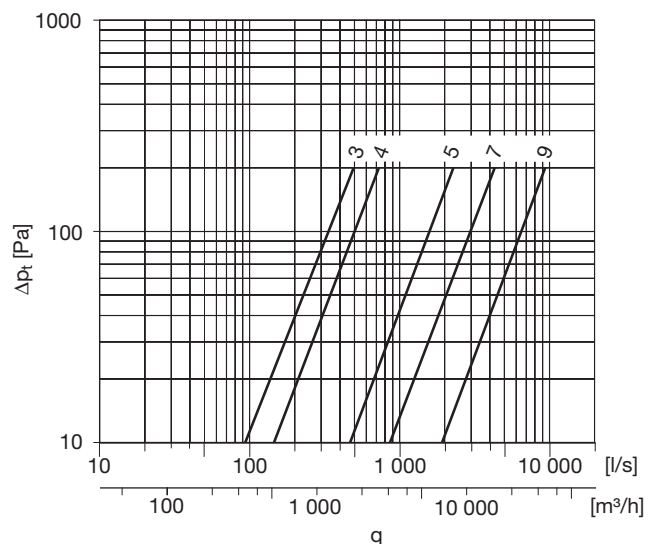
Storlekarna 7 och 9 levereras med fyra vridbara lyft- och förankringsöglor. En enskild förankringsögla får inte utsättas för en kraft överstigande 1 500 N.

## Dimensioner



Storlek	A mm	B mm	h mm	H mm	m kg
3	400	450	150	410	6,40
4	500	550	205	525	9,90
5	600	750	300	735	17,0
7	800	1050	450	1060	34,3
9	1000	1350	575	1360	67,5

## Tekniska data



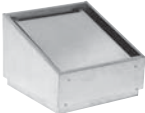

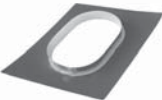



## Beställningsexempel

Produkt	HVR	4
Storlek		

# Ventilationshuv

# HVR

## Anslutningsschema

<p>Takhuv</p>	<p>HVR</p>  <p>Runt takgenomföringen sitter:</p>		
<p>Takgenomföring</p>	<p>TGR</p> 	<p>UG</p> 	<p>Underbeslag</p>
		<p>MG/MGL</p> 	<p>Fuktspärr</p>
<p>Undre täckplåt med nippel, muff eller fläns</p>	<p>TGR-NA</p> 		
<p>Ventilationskanal</p>	<p>SR</p> 	<p>KK-C</p> 