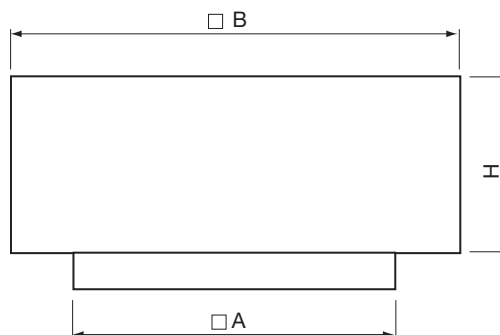


Kifúvófejek

HRR



Méreték



Leírás

Négyszög keresztmetszetű szellőző sapka friss levegő beszívására és elhasznált levegő kifúvására. A HRR fej kialakítás szerint tető feletti elhelyezésre tetőátvezetővel. A fej a levegőt az alsó és felső részén egyaránt szívja/fújja. Ez egyaránt igaz a friss és az elhasznált levegőre is. Alul szabad esővíz elvezetéssel.

Elérhető rovarvédő hálóval is.

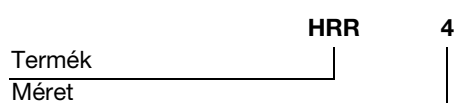
HRR standard kivitelben Z275 horganyzott acélból készül, de elérhető AZ 185 alumínium-cink anyagból, 1.4404-es saválló rozsdamentes acélból vagy festve is.

A 7-es és 9-es méret elemet négy forgatható emelő és rögzítő hurokkal szállítjuk. Egy hurok terhelése maximum 1500 N lehet.

Méret	A mm	B mm	H mm	m kg
3	400	450	150	5,00
4	500	550	205	7,80
5	600	750	300	11,9
7	800	1050	450	27,2
9	1000	1350	575	48,4

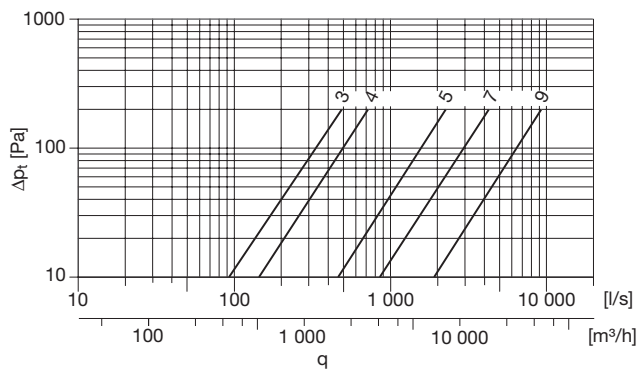
Méret	Szabad keresztmetszet m ₂	Tetőátvezetés TGR	
		50 mm	100 mm
3	0,045	3	3
4	0,100	4	4
5	0,260	5	5
7	0,500	7	7
9	0,720	9	9






Rendelési minta



Külön specificálni kell, ha rovarvédő hálóra van szükség. Standard színeket lásd a 313. oldalon.

Műszaki adatok



Kifúvófej	HRR		Tetőátvezető körül	
				
Tetőátvezető	TGR		UG	Esővédő, belső
			MG / MGL	Párazáró membrán
Tetőátvezető csatlakozó elem, alsó	TGR-NA			
Légcsatorna	SR	LKR		
				

A táblázatban látható az összes lehetőség, ahogy csatlakoztathatók a termékek egymáshoz. A katalógusban nem található méretek esetén érdeklődjön a Lindab képviselőjénél.

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18