

# Anemostat tavan casetat racord circular

## AN-C



### Detalii constructive. Utilizare.

Anemostat pentru tavan casetat cu racord circular.  
Este prevazut standard cu damper tip fluture.

Se utilizeaza cu precadere pentru refulare / introducere aer,  
dar si pentru aspiratie / evacuare sau recirculare,  
in diverse sisteme de ventilatie si aer conditionat.

### Material.

Aluminiu / otel (profile extrudate si ambutisate).

### Finisaj.

Finisaj standard: alb RAL9016.

Finisaje optionale: diverse nuante RAL (cost suplimentar).

### Montaj. Fixare.

Montaj pe plafon.

Direct in structura tavanului fals casetat.

**Cod comanda: AN-P aaa / bbb**

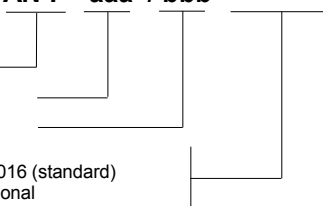
Cod produs

cote exterior (mm)

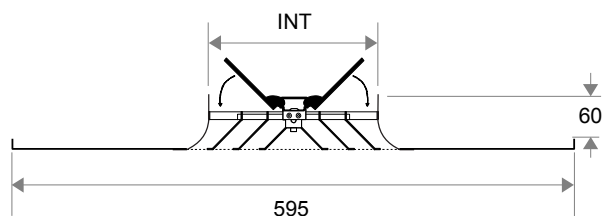
racord Ød (mm)

nespecificat - alb RAL9016 (standard)

RALxxxx - cod RAL optional



### Date tehnice



### Dimensiuni

Dimensiuni	Q (m <sup>3</sup> /h) @ Vef 3,5 (m/s)
595 / 160	130
595 / 200	290
595 / 250	450
595 / 315	640

Nu sunt disponibile alte dimensiuni.

# Anemostat tavan casetat racord circular

## AN-C

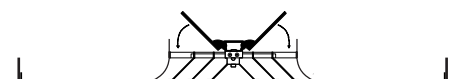
### Date tehnice

Q (m <sup>3</sup> /h)	LxH (mm)	160	200	250	315
	A <sub>ef</sub> (m <sup>2</sup> )	0,009	0,014	0,021	0,031
100	Lt(m)	0,9			
	Lw(dB(A))	17			
	ΔPt(Pa)	7			
150	Lt(m)	1,3	1,4		
	Lw(dB(A))	19	20		
	ΔPt(Pa)	13	4		
200	Lt(m)	1,6	1,8	1,4	
	Lw(dB(A))	22	20	16	
	ΔPt(Pa)	22	6	3	
250	Lt(m)	1,9	2,2	1,8	
	Lw(dB(A))	32	22	19	
	ΔPt(Pa)	32	10	4	
300	Lt(m)	2,3	2,6	2,1	1,7
	Lw(dB(A))	37	29	21	16
	ΔPt(Pa)	47	14	6	3
350	Lt(m)		3,1	2,5	2
	Lw(dB(A))		34	24	19
	ΔPt(Pa)		19	9	4
400	Lt(m)		3,5	2,9	2,3
	Lw(dB(A))		39	29	21
	ΔPt(Pa)		25	11	5
450	Lt(m)		3,9	3,2	2,6
	Lw(dB(A))		43	33	23
	ΔPt(Pa)		32	14	6
500	Lt(m)			3,6	2,9
	Lw(dB(A))			37	27
	ΔPt(Pa)			18	8
600	Lt(m)			4,3	3,5
	Lw(dB(A))			43	33
	ΔPt(Pa)			26	11
700	Lt(m)			5	4,1
	Lw(dB(A))			49	38
	ΔPt(Pa)			35	15
800	Lt(m)				4,7
	Lw(dB(A))				43
	ΔPt(Pa)				20
1000	Lt(m)				5,8
	Lw(dB(A))				51
	ΔPt(Pa)				31

Datele sunt valabile pentru:

- H plafon = 2,0±0,5m
- Lt (m) @ Vt=0,25 m/s (cu efect Coanda)
- Lw(db(A)) inclusiv atenuare incapere 5dB(A)
- Diferenta temperatura Dt=-10K

### Fixare



Montaj in structura tavanului fals casetat (**standard**).