

Fiche technique

Grille de surpression Renson

Type 633



Caractéristiques techniques

- Matière : Acier inoxydable 304, poli ou noir
- Dimensions disponibles :

	Diamètre (mm)
Type 1	100
Type 2	125
Type 3	150

Caractéristiques débit d'air

	Type					
	100 mm		125 mm		150 mm	
Surface libre maximale	[cm ²]		[cm ²]		[cm ²]	
	69		104		161	
Δp	Q		Q		Q	
	[Pa]	[m ³ /h] [dm ³ /s]	[m ³ /h] [dm ³ /s]	[m ³ /h] [dm ³ /s]	[m ³ /h] [dm ³ /s]	[m ³ /h] [dm ³ /s]
1	1,6	0,4	0	0	0	0
2	2,4	0,7	0	0	0	0
4	3,5	1,0	0	0	0	0
8	5,2	1,4	6,4	1,8	6,5	1,8
10	5,9	1,6	18,0	5,0	13,9	3,9
15	11,9	3,3	23,5	6,5	23,9	6,6
20	21,4	5,9	25,2	7,0	34,7	9,6
30	39,3	10,9	53,9	15,0	58,9	16,4

Fiche technique
Grille de surpression Renson
Type 633

Dessins techniques

