



DVI

- Bouche métallique (inox) réglable avec manchette de raccordement

Utilisation

- Soufflage ou reprise dans les installations de ventilation
- Montage au plafond
- 4 tailles disponibles du Ø100 mm au Ø200 mm

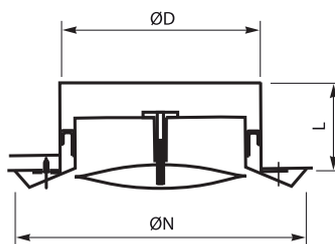
Composition

- Corps et obturateur central réalisés en acier inoxydable 304
- Ecrou de blocage
- Joint mousse pour l'étanchéité
- Manchette de raccordement en acier inoxydable 304

Composition

- Finition acier inoxydable naturel brossé

Caractéristiques dimensionnelles



Modèles	ØD (mm)	ØN (mm)	L (mm)
100	100	140	50
125	125	170	50
160	160	218	63
200	200	298	80

Caractéristiques techniques

Q	Modèles	100	125	160	200
30	ΔP	15			
	X 0,5	0,2			
40	ΔP	25	11		
	X 0,5	0,4	0,3		
60	ΔP	53	23	2	
	X 0,5	0,7	0,4	0,2	
80	ΔP	100	51	8	
	X 0,5	1,2	0,7	0,4	
130	ΔP		139	22	43
	X 0,5		1,5	0,9	1,1
190	ΔP			48	56
	X 0,5			1,6	1,6
220	ΔP				114
	X 0,5				2

Q = Débit en m³/h - ΔP = Perte de charge en Pa

X 0,5 = Portée en m pour une vitesse terminal de 0,5 m/s

Mise en œuvre

Fixer la manchette sur le conduit. La bouche se monte par simple emboîtement par quart de tour sur la manchette.

Le réglage du débit s'effectue en vissant ou dévissant l'obturateur central. La position de blocage de l'obturateur central est réalisée par un écrou.

Les composants doivent rester facilement accessibles pour l'entretien.