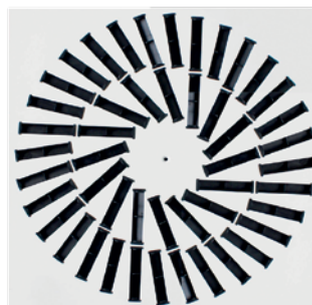


DEV-Q

AVANTAGES

- Diffuseur de forme elliptique
- Buses orientables 2 positions
- Diffusion hélicoïdale
- Montage direct sur faux plafond 595 × 595
- Adapté à la diffusion à débit variable (Induction importante)



DESRIPTIF

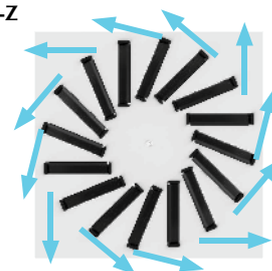
Prévu pour un montage sur faux plafond 595 × 595, il permet le soufflage en mode chaud ou froid dans les locaux tertiaires. Son architecture moderne de forme elliptique lui permet de fonctionner sur des installations à débit variable.

- Diffuseur plafonnier à jet rotatif **DEV-Q**
- Fabriqué en acier galvanisé peint couleur blanc RAL 9010
- Déflecteurs en ABS noir implantés en forme de rayons circulaires elliptiques
- Déflecteurs orientables en 2 positions
- Montage sur plafond suspendu 595 × 595
- Plénum raccordement horizontal en option

Plage de débit	Delta T °C maxi	Hauteur d'installation
200 à 700 m³/h	10 °C	entre 2,3 et 4 m

Options :

- Diffuseur **DEV-Q** + Plénum avec piquage vertical **PBV**
- Plénum horizontal + Registre **PBQ**
- Plénum horizontal isolé + Registre **PBQ-Z**
- Déflecteurs blanc
- Ral au choix



DIMENSIONS

DEV-Q 600/16

DEV-Q 600/24

DEV-Q 600/48

Taille	∅A mm	Nombre de déflecteurs	Aef m²	∅d
600/16	595	16	0,0195	∅ 200
600/24	595	24	0,0424	∅ 250
600/48	595	48	0,0585	∅ 250

Plénum PBV + DEV-Q

PBQ

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

À T °C isotherme et avec jet hélicoïdal

		200	300	400	500	600	700
600/16	L 0,2	2	3				
	ΔP	17	32				
	Lw(A)	28	36				
600/24	L 0,2		2,5	3,3	4,1	5	
	ΔP		6	14	23	33	
	Lw(A)		21	26	31	36	
600/48	L 0,2			2,7	3	3,2	4
	ΔP			13	21	30	38
	Lw(A)			24	30	34	39

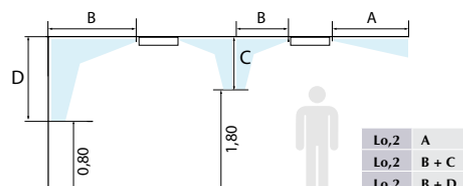
L 0,2 : distance en mètre où la vitesse résiduelle = 0,2 m/s

ΔP : perte de charge en Pa

Lw(A) : niveau de puissance acoustique

TARIFS

Désignation	DEV-Q		Plénum PBQ		Plénum PBQ-Z		DEV-Q + PBV	
	Code	€/pièce	Code	€/pièce	Code	€/pièce	Code	€/pièce
DEV-Q 600/16	075017	74	075024	122	075028	147	-	-
DEV-Q 600/24	075018	76	075025	98	075029	118	-	-
DEV-Q 600/48	075019	79	075025	98	075029	118	075002	174



Accessoires

Flexible



p. 53

Régulateur RDR



p.25

Registre



p.39

Boîte à Débit variable



p.34

CTA



p.454

Silencieux circulaires



p.616

