



DESCRIPTION

Diffuseur circulaire à géométrie fixe avec effet hélicoïdal sur panneau perforé fixe 595x595.

UTILISATION

Installation au plafond pour le soufflage ou la reprise d'air. Hauteur d'installation : 2,8-3,2 m.

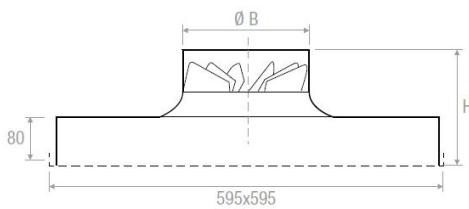
MATERIAUX

Tôle perforée blanche RAL 9003. Diffuseur à jet hélicoïdal noir RAL 9005.

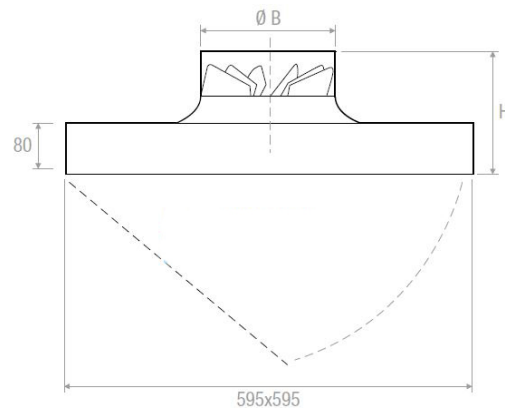
INSTALLATION

Remplacement dalle de FP

DIMENSIONS



KQDE-FP



KQDE-R-FP

Modèle	B (mm)	H (mm)
KQDE-FP 100	98	150
KQDE-FP 125	123	150
KQDE-FP 160	158	150
KQDE-FP 200	198	150
KQDE-FP 250	248	150
KQDE-FP 315	313	170
KQDE-FP 400	398	200
KQDE-FP 500	498	150

- KQDE-FP : Diffuseur circulaire à jet hélicoïdal sur panneau perforé 595x595 mm
- KQDE-R : Diffuseur à jet hélicoïdal sur panneau perforé amovible 595x595 mm

Reproduction interdite sans autorisation. Les spécifications techniques sont données sous réserve de modification sans préavis. Photos et illustrations non contractuelles.

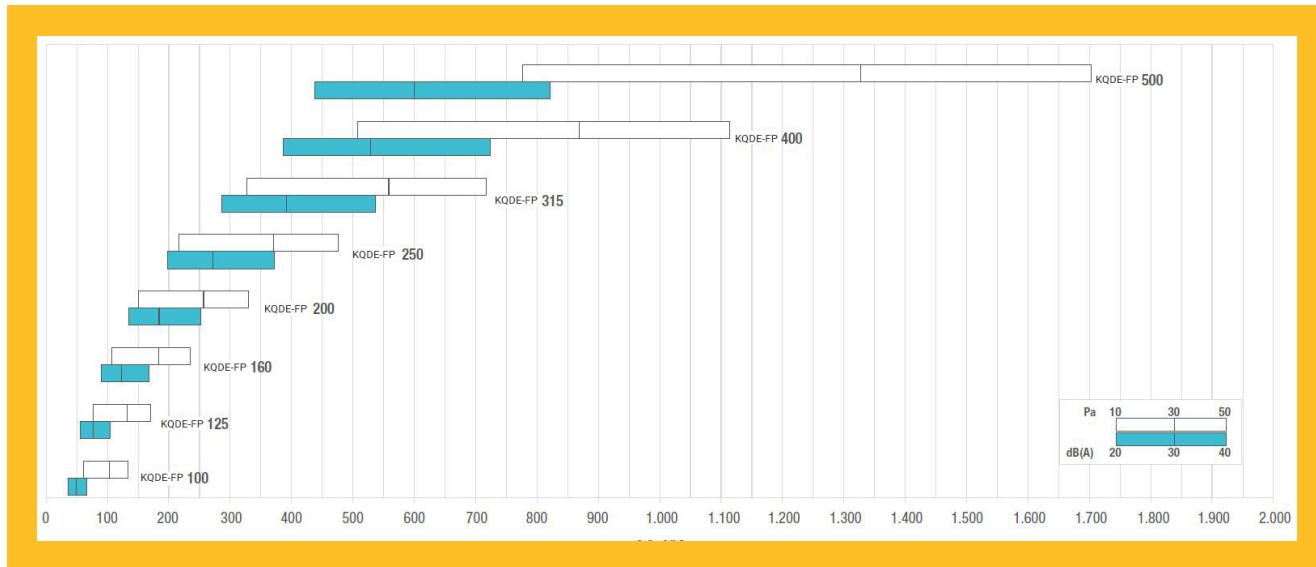


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ak (m²) : Surface de passage
- Lwa (dB(A)) : Niveau de puissance sonore pondérée (courbe A)
- Qv (m³/h) : Débit d'air
- ΔPt (Pa) : Perte de charge
- X_{0,25} (m) : Portée à vitesse terminale de 0,25 m/s

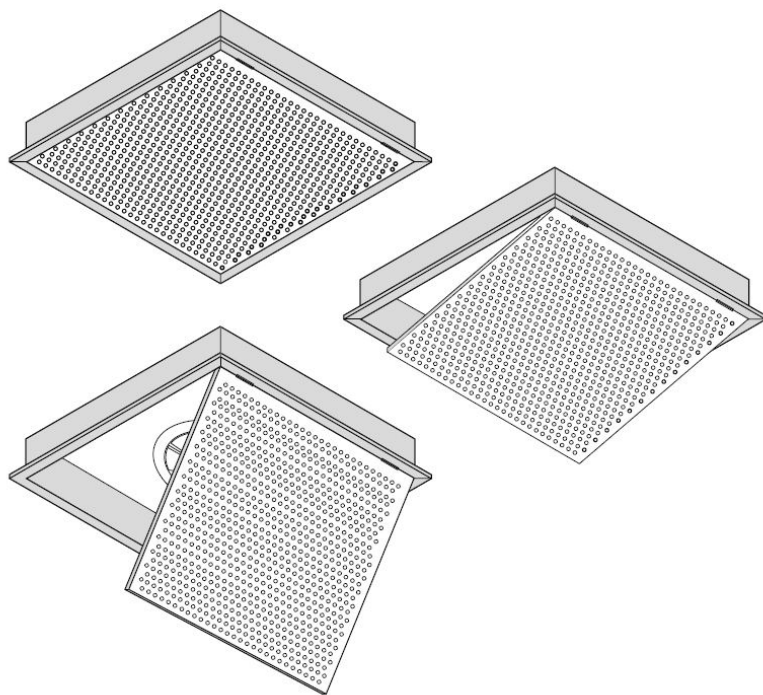
Modèle	Ak (m ²)	Qv (m ³ /h)		Lwa ((dB(A))		Portée X _{0,25} (m)		ΔPt (Pa)	
		Mini	Maxi	Mini	Maxi	Mini	Maxi	Mini	Maxi
KQDE-FP 100	0,01550	60	130	36	61	0,92	1,54	10	50
KQDE-FP 125	0,01978	80	170	31	55	1,03	1,71		
KQDE-FP 160	0,02737	110	240	27	51	1,14	1,94		
KQDE-FP 200	0,03833	150	330	23	48	1,26	2,15		
KQDE-FP 250	0,05545	220	480	23	48	1,44	2,44		
KQDE-FP 315	0,08341	330	720	25	49	1,66	2,81		
KQDE-FP 400	0,12966	510	1110	29	54	1,94	3,28		
KQDE-FP 500	0,19816	780	1700	38	63	2,28	3,86		

DIAGRAMME DE SELECTION RAPIDE



Reproduction interdite sans autorisation. Les spécifications techniques sont données sous réserve de modification sans préavis. Photos et illustrations non contractuelles.

DETAILS



ACCESSOIRES : DP4(I)

- Plénum en acier galvanisé, standard ou isolé pour diffuseurs circulaires avec piquage latéral 90°



DP4 & DP4-I

Reproduction interdite sans autorisation. Les spécifications techniques sont données sous réserve de modification sans préavis. Photos et illustrations non contractuelles.