

DESCRIPTION

Diffuseur circulaire à géométrie fixe à effet hélicoïdal et plaque perforée.

UTILISATION

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

MATERIAUX ET INSTALLATION

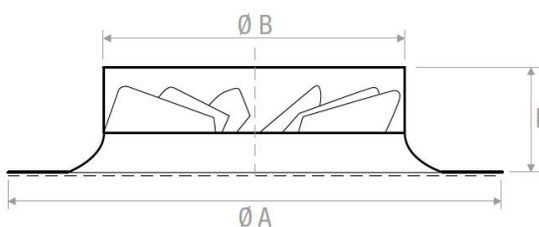
Acier peint en blanc RAL 9010.

FIXATION

Fixation par vis sur col diffuseur..

DIMENSIONS

Ø dimension nominale (mm)	A (mm)	B (mm)	H (mm)
KDEE 100	156	98	66
KDEE 125	205	123	66
KDEE 160	256	158	66
KDEE 200	306	198	66
KDEE 250	356	248	66
KDEE 315	456	313	90
KDEE 400	556	398	120



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



TABLEAU DE SELECTION

- Ak (m²) : Surface de passage
- Qv (m³/h) : Débit d'air
- LwA (dB(A)) : Niveau de puissance sonore pondérée (courbe A)
- X_{0.25} (m) : Portée à vitesse terminale de 0,25 m/s
- ΔPt (Pa) : Perte de charge

Modèle	Ak (m ²)	Qv (m ³ /h)		Lwa ((dB(A))		Portée X _{0.25} (m)		ΔPt (Pa)	
		min	max	min	max	min	max	min	max
KDEE 100	0,00779	30	60	22	30	0,45	1,08	10	50
KDEE 125	0,01219	400	100	22	33	0,48	1,22	10	50
KDEE 160	0,01998	70	140	23	37	0,56	1,49	10	50
KDEE 200	0,03125	110	220	25	41	0,68	1,74	10	50
KDEE 250	0,04887	160	330	27	45	0,87	2,09	10	50
KDEE 315	0,07765	250	500	30	51	1,20	2,63	10	50
KDEE 400	0,12532	470	950	34	59	1,73	3,49	10	50

ACCESSOIRES



DP4 & DP4-I

Plénium de raccordement en acier galvanisé avec ou sans isolation et registre de calibrage.

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

