

DESCRIPTION

Diffuseur de sol à jet hélicoïdal. Pour installation en faux plancher, au soufflage ou reprise.

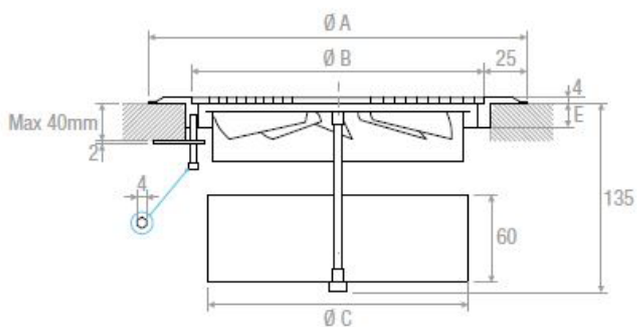
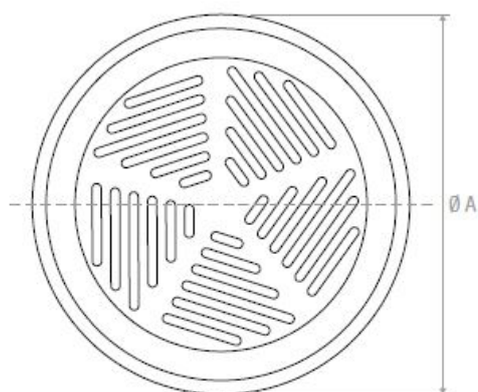
FINITION

Fonte aluminium. Panier de dépoussièrage et hélice en acier galvanisé.

FIXATION

Par plaque de fixation en vis pour faux planchers d'épaisseur max 40mm.

DIMENSIONS



Modèle	A (mm)	B (mm)	C (mm)	E (mm)	U./Vente
KTD 150	190	140	126	14	Pièce
KTD 200	240	190	176	19	Pièce

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
KTD 150	0,00446	40	80	41	58	0,47	0,72	10	50
KTD 200	0,01600	50	100	34	50	0,38	0,55	10	50

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

