KFD 9040





Description rapide

Boîte plate insonorisée pour air entrant avec ventilateur diagonal, volet de fermeture, filtre à air et réchauffeur d'air à eau, gaine de dimension 900 mm x 400 mm

Référence 0080.0965

Caractéristiques techniques

Débit d'air	5.490 m³/h				
Vitesse de rotation	2.730 1/min				
Sens de l'air	Insufflation				
Vitesse variable	✓				
Tension de service	230 V				
Puissance nominale	1.090 W				
I _{Max}	6,5 A				
Type de protection	IP 43				
Classe de protection module de commande	IP 00				
Poids	95 kg				
Poids avec emballage	95,48 kg				
Classe de filtre	F5				
Dimension de la gaine rectangulaire	900 mm x 400 mm				
Largeur avec emballage	1.042 mm				
Hauteur avec emballage	472 mm				
Profondeur avec emballage	812 mm				
Température du fluide au courant nominal	55 °C				
Température des fluides à I _{max}	55 °C				
Unité de conditionnement	1 pièce				
Gamme	К				
GTIN (EAN)	4012799809654				

Niveau sonore dans le spectre des octaves

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
L _{WA2} , haut	-	56	58	54	56	53	51	41	63
(dB(A))									
L _{WA5} , haut	-	60	66	73	73	70	64	52	78
(dB(A))									



KFD 9040

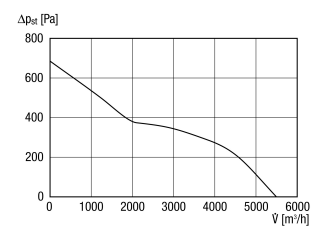
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total	
L _{WA6} , haut	_	65	76	80	83	80	74	66	86	
(dB(A))										

L_{WA2}= niveau sonore du boîtier en dB.

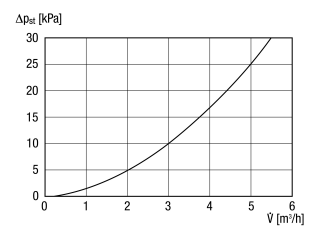
L_{WA5}= niveau sonore de l'aspiration libre en dB.

 L_{WA6} = niveau sonore du soufflage libre en dB.

Courbe caractéristique



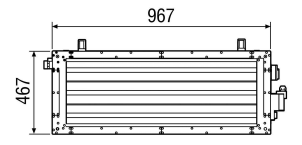
Courbe caractéristique Pertes en pression d'eau dans le registre de chauffage

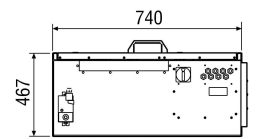


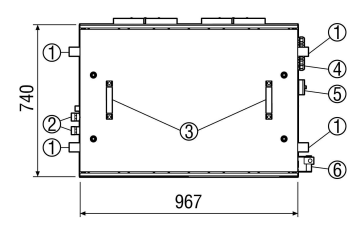
KFD 9040



Dessin coté [mm]







- ① Équerre de montage (position variable)
- ② Raccord d'eau chaude pour les réchauffeurs d'air à eau 3/4" AG (au choix, raccord aussi sur le côté opposé)
- 3 Poignée de montage
- Branchements électriques
- © Bornier du ventilateur
- Servomoteur volet