



ODELEC-NOLLET

DFE Compact 450 Gauche + kwin Sans IHM

Sanitaire - Chauffage > Génie climatique > Traitement de l'air > Centrale > DFE Compact
450 Gauche + kwin Sans IHM

<https://odelec-nollet.fr/aldes-dfe-compact-450-gauche-kwin-sans-ihm-100558463.html>

Description courte

Marque : ALDES

Fabricant : ALDES

Référence :ALD11059094

Centrale double-flux DFE Compact 450 Gauche + kwin Sans IHM



Description

Centrale double-flux DFE Compact 450 Gauche + kwin Sans IHM

Description

• Centrale monobloc pré-câblée "Plug & Play". • Face d'accès gauche et droite disponible • Panneaux double parois 30 mm. Isolation thermique en PSE (classement M1). • Echangeur contre flux à très haut rendement (jusqu'à 96%). (Eurovent AAHE) • Moteurs basse consommation à commutation électronique. • Régulation complète :- Débit constant (CA).- Pression constante (CPs).- Signal 0-10V (LS).- Couple constant (TQ) • Filtre plans plissés M5 (ePM10 55%). F7 (ePM1 60%) en option à l'air neuf. • Bypass 100% et modulant. • Interrupteur de proximité. • Pompe de relevage pour l'évacuation des condensats installée et pré-câblée. • Option : communication vers GTB/GTC en Modbus RTU ou en KNX (nécessite option "SAT ModBus"). • Paramétrage et pilotage via commande déportée RC ou commande tactile TACTouch (accessoire complémentaire). • Horloge intégrée. • Bac à condensats inox. • Batteries externes eau chaude/froide ou DX disponibles

Mise en œuvre

- Horizontale.
- Intérieure en faux plafond.

Domaine d'application

- Ventilation double flux destinée aux bâtiments tertiaires économes en énergie.
- Filtration et préchauffage de l'air insufflé.

Conformité(s)

- Eligible au CEE : BAR-TH25, BAR-TH26 et BAT-TH26 GT.
- Echangeur contre flux air-air certifié Eurovent selon programme échangeurs air-air (programme AAHE).
- Conformité CE.
- Conforme ErP 2016 et 2018.

Avantages

- Débit jusqu'à 2 000 m³/h.
- Echangeur très haut rendement.
- Moteur EC basse consommation.
- Hauteur de 320 à 400 mm.
- Face d'accès gauche et droite sur demande.
- By-pass 100 % et modulant.

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Ean13	03542280590941	
Ean13	3542280590941	
Caractéristiques produit	Accès	Face d'accès gauche et droite disponible
	Dimensions en mm	Hauteur de 320 à 400 mm
	Flux d'air	Débit jusqu'à 2 000 m3/h
	Matériau	Panneaux double parois 30 mm
	Modulation	Débit constant (CA), Pression constante (CPs), Signal 0-10V (LS), Couple constant (TQ)
	Orientation	Horizontale
	Présence d'échangeur	Echangeur contre flux à très haut rendement (jusqu'à 96%)
	Type	Centrale double-flux
	QC Unité	1.0
	QCT	EA
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none">• Notice• Notice• Notice• Notice• Notice• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche• Notice• Cmc• Notice• Fiche• Notice	
Référence fabricant	11059094	
Référence Odelec-Nollet	194007461	
Marque	ALDES	
Fournisseur	ALDES	



