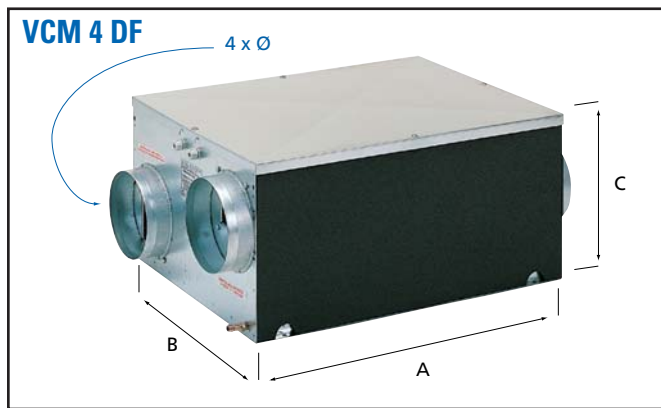


centrales double flux VCM-DF

description-application

Ces caissons sont conçus pour la ventilation des locaux tertiaires (bureaux, banques...) avec récupération de chaleur sur l'air extrait par l'intermédiaire d'un échangeur à plaques à courants croisés. Les VCM 10 et 20 DF présentent l'avantage de pouvoir s'installer à plat ou sur chant.



avantages

- Caisson compact isolé,
- Entretien facile.

construction

Caisson compact en tôle d'acier galvanisé, entièrement calorifugé, Echangeur à plaques d'aluminium, 2 ventilateurs (1 pour l'air neuf, 1 pour l'air vicié), 2 filtres (air neuf et air vicié), couvercle démontable, alimentation : Mono 230 V - 50 Hz, embout pour évacuation des condensats,

VCM 4 DF : 2 ventilateurs indépendants, 2 vitesses (inter de commande fourni).

VCM 10 DF : caisson double peau, 2 ventilateurs à commande simultanée, pilotés par un coffret avec commutateur rotatif (fourni). Protection thermique par disjoncteur.

VCM 20 DF : caisson double peau, 2 ventilateurs à commande indépendante, pilotés par un coffret avec 2 commutateurs rotatifs (fourni), 3 vitesses ajustables.

REF	P. Abs W	I Amp.	Poids kg	A mm	B mm	C mm	Ø mm	CODE
VCM 4 DF	180	0,8	19	640	470	300	160	511 119
VCM 10 DF	410	1,9	90	910	950	440	250	511 147
VCM 20 DF	1100	5	120	1065	1245	490	315	511 146



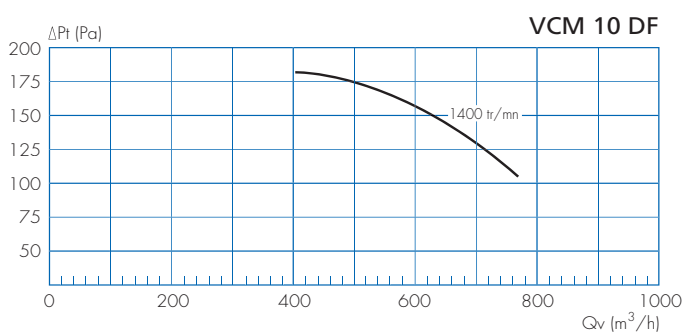
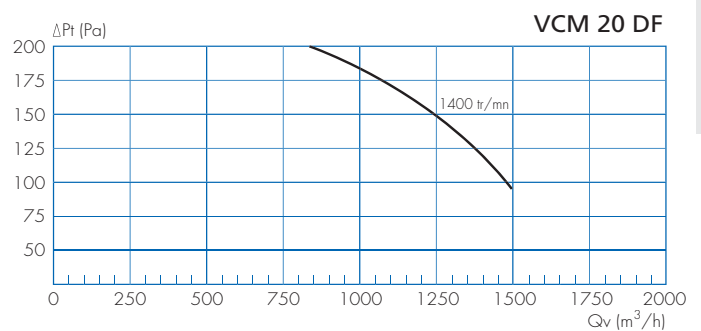
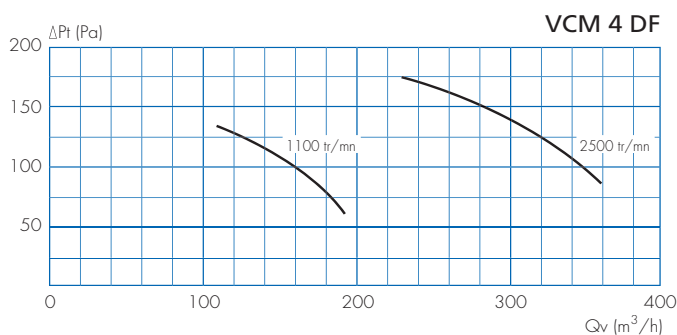
Distribution

04 91 79 07 42

Filtre de rechange pour VCM 4 DF (sachet de 4).

REF	CODE
FR 150	422 213

courbes caractéristiques



Taux de récupération selon le débit.

