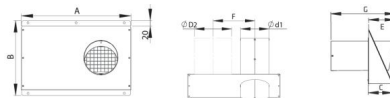
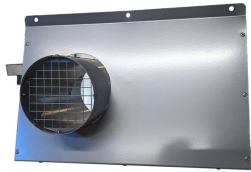


Terminal prise et rejet d'air intégrés façade 125/160-L métal Gris

[Ajouter au panier](#)



Dimensions

Modèle	A	B	C	Ød1	Ød2	E	F	G
125/160	400	270	100	125	160	110	180	265
160/200	475	310	115	160	200	140	215	325

Descriptif du terminal pour la prise d'air neuf et le rejet d'air vicié en façade

- Côté : rejet d'air à gauche
- Adaptable sur DN125 (diamètre intérieur)
- Couleur : Gris RAL9023+9007
- En acier peinture thermolaquée

Avantages :

- Terminal de façade permettant la prise d'air neuf et le rejet de l'air vicié en une seule grille de façade
- Grande vitesse d'évacuation de l'air vicié évitant ainsi un mélange entre l'air neuf et l'air vicié
- Prise d'air munie d'un filtre à maille pour la propreté

Dimensions de la grille :

Caractéristiques

Fabricant: Brink Climate Systems

Origine: Europe