



Livraison

Description

Bouche emballée individuellement dans un sac en polyéthylène, filtre ISO Coarse 30 % (G2), instructions de montage et d'utilisation incluses.

Boîtier en plastique blanc antichoc

çade carrée, esthétique et fermée.

(DLV 125 également en noir). Fa-

Montage

- ☐ Placer le filtre ISO Coarse 30 % (G2) dans le porte-filtre.
- Prérégler le débit d'air selon le diagramme.
- ☐ Positionner la base du boîtier dans la gaine de ventilation et la fixer au plafond.
- ☐ Lors de l'équilibrage de l'ensemble de l'installation, adapter éventuellement le réglage du débit d'air.
- ☐ Façade avec mécanisme de réglage et porte-filtre emboîtables sans outil.

Caractéristiques

Les diagrammes donnent un aperçu des débits d'air et des pertes de charge pour différents réglages de la façade ainsi que de la vitesse du flux d'air sortant à 30 m³/h (DLV 100) ou 60 m³/h (DLV 125) en fonction de la distance de la bouche.

210

Avantages

Utilisation

☐ Enveloppe carrée esthétique en plastique de haute qualité masquant la zone d'entrée ou de sortie d'air.

Pour l'extraction et le soufflage

protection incendie. Idéal pour

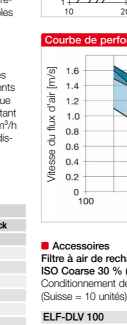
d'air dans les locaux sans

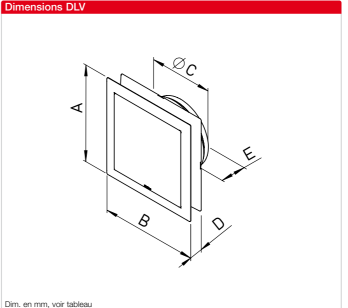
contraintes particulières de

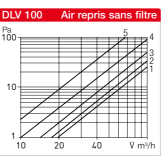
montage plafonnier.

- ☐ Réglage précis du débit d'air en relevant la façade esthétique par rotation, par paliers de 90°, avec repères de réglage pour l'équilibrage du système de ventilation.
- ☐ Filtre intégré remplaçable sans outil et sans risque de déséquilibrer le réseau.
- Débit d'air sélectionné verrouillable.
- Débit d'air min. assuré même quand la façade est en position fermée. Seul le retrait de la butée du débit d'air à l'intérieur de la bouche obstrue totalement le passage de l'air (retrait irréversible).
- ☐ Façade, mécanisme de réglage et porte-filtre démontables sans outillage pour un nettoyage aisé des parties de la bouche soumises
- ☐ Joint sur le raccord pour positionnement précis de la bouche et une étanchéité parfaite avec la gaine.
- Découpe dans la base du boîtier pour fixation sûre au plafond.

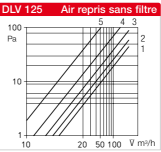
Poids en a



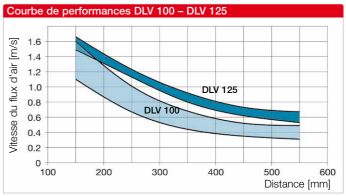












Gamme Type **DLV 100 DLV 125** DLV 125 black N° réf 03039 03049 40786 Couleur blanc blanc noir Ø C mm 100 125 125 A mm 135 176,5 176,5 B mm 135 176,5 176,5 D mm 10 - 3015 - 3015 - 3038 41 41

210

150

Accessoires Filtre à air de rechange, classe ISO Coarse 30 % (G2) Conditionnement de 5 unités.

ELF-DLV 100	N° réf. 03042
FI F-DI V 125	N° réf 03058