

En kit complet universel 30, 22 ou 15 m³/h

Avantages

- Mortaise unique 250 x 12 pour les trois modules.
- Possibilité de mortaises réduites pour module 22 et 15.
- Régulateur très discret.
- Dimensions identiques quel que soit le module.
- Vis invisibles.
- 4 fois moins de références.



Principe

Avec un régulateur de base de module 30, posé sur une mortaise de 250 x 12 mm, on peut réduire le débit d'air à 22 ou 15 m³/h en intercalant un calibre adapté.

Réalisation

Cet ensemble regroupé en sachet permet, sur chantier, d'avoir tous les éléments nécessaires pour réaliser, au choix, une entrée d'air de module 30, 22 ou 15 m³/h. Deux cas sont possibles : menuiserie (traverse haute de fenêtre) ou caisson de volet roulant.

Références

Composition du sachet	Blanc	Bois clair	Marron	Ivoire	Sable	Gris clair	Noir	Chêne doré
pour menuiserie								
BE130+D321T+CAL22+CAL15+4 CVIS	1EAHF	1EAHFC	1EAHFM	1EAHFI	1EAHFS	1EAHFG	1EAHFN	1EAHFD
pour caisson de volet roulant								
BE130+CAL22+CAL15+2 CVIS	1EAVR	1EAVRC	1EAVRM		1EAVRS	1EAVRG		

D321T Défecteur extérieur

CVIS Caches vis

CAL22 / **CAL15** Calibres 22 ou 15
à clipser éventuellement
à l'arrière du régulateur

BE130 Régulateur de base module 30

