

VIROLE D'ÉVENT (MANCHON D'EMBOÎTEMENT)

DESCRIPTION

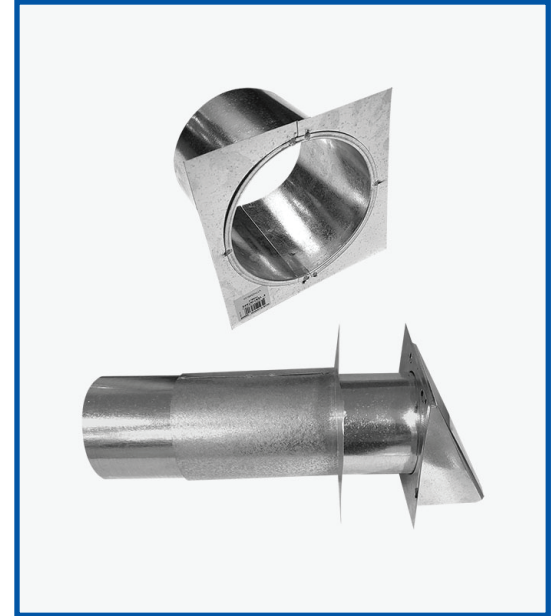
La virole d'évent (manchon d'emboîtement) est faite d'acier galvanisé de calibre 30.

UTILISATION

Typiquement utilisé pour bâtiments neufs, créant une ouverture au mur (en brique, pierre ou le revêtement mural) pour l'évent d'évacuation ou prise la d'air. Permet d'insérer l'évent une fois le mur fini.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Réduit le risque d'endommager l'évent
- L'utilisation d'une virole (manchon d'emboîtement) réduit le temps requis pour percer le trou dans le mur
- Une fois l'évent inséré dans la virole, l'espace vide entre la virole et le tuyau d'évent peut être rempli d'isolant pour maintenir la valeur R désirée (résistance thermique). Une virole (manchon d'emboîtement) est exigée pour les bâtiments cotés Energy Star.



Article	Description	Code UOM	Qté. Bte.
VTTHIMBLE4	4po MANCHON D'EMBOÎTEMENT	EA	36
VTTHIMBLE5	5po MANCHON D'EMBOÎTEMENT	EA	42
VTTHIMBLE6	6po MANCHON D'EMBOÎTEMENT	EA	36

SIÈGE SOCIAL

2259 chemin Markham, Scarborough
Ontario, Canada M1B 2W3

TÉL. : 416.449.7275 TÉLÉCOPIEUR : 416.449.2614