

FICHE PRODUIT

03/08/2025



Terminal de ventilation toit plat -Ø 160 - non isolé

Réf.: 193038

INFORMATIONS

Terminal de ventilation toit plat diamètre 160mm non isolé noir.

DÉTAILS

Il résiste aux conditions climatiques difficiles tout en étant résistant aux U.V. Discret, le terminal de ventilation est également performant avec une large capacité de ventilation ainsi qu'une faible perte de charges. Le chapeau amovible et le tube de 60 cm facilite son installation.

- Existe en 2 versions : non isolé et isolé (permet d'éviter la condensation de se former et ainsi de préserver la durée de vie des installations). Matériaux:
- Chapeau: polypropylène
- Solin: aluminium

Le terminal de ventilation toit plat est fait à partir d'un polypropylène (PP) de haute qualité. Léger, il ne se déforme pas et ne se fissure pas. Le chapeau et le conduit du terminal sont fabriqués à partir de matières premières recyclées.,conduit de ventilation|raccordement VMC|conduit simple flux|sortie toiture|terminal de ventilation|terminal VMC|terminal simple flux|terminal toiture

CARACTÉRISTIQUES

Couleur	Noir / Alu
Longueur	393 mm
Hauteur	834 mm
Largeur	393 mm
Poids	2.47 kg
Diamètre	160 mm
Matière	Chapeau : polypropylène Solin : aluminium



Documents et visuels non contractuels.



FICHE PRODUIT

