



PASSAGE DE TOITURE - CARA ROND, SYNTHETIQUE

Convient aux systèmes de ventilation de type C et D

Caractéristiques du produit

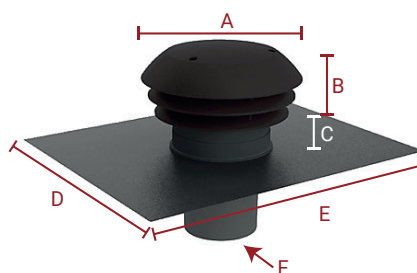
- Coiffe et tuyau synthétique
- Larmier pliable empêche l'infiltration d'eau, facile à installer
- 2 couleurs: standard en noir, terracota sur demande
- Diamètres standard Ø125 et Ø160. Ø150 sur demande
- Un joint caoutchouc pour l'installation est fourni avec le capot CTM Ø160, Ø galva = 150

Formes et dimensions disponibles

- Dimensions (mm)

A: 241 D: 500 F: Ø125-
B: 81 E: 400 160
C: 53

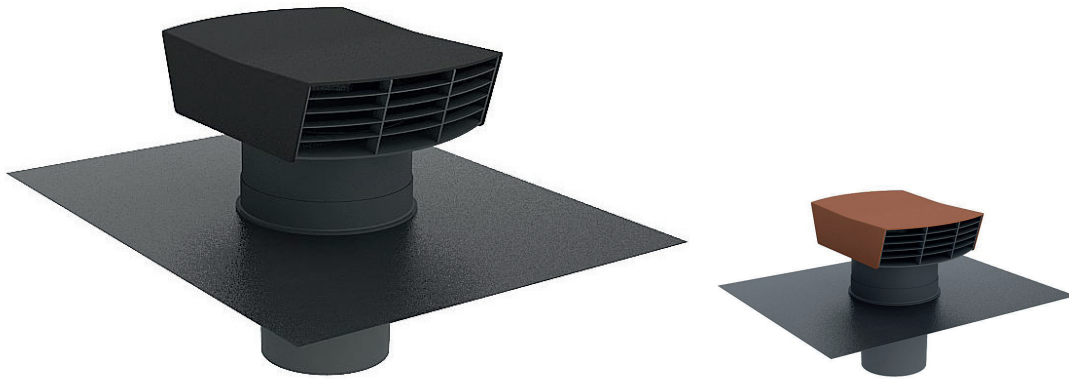
- Poids: 3,4 kg



Caractéristiques techniques

- Débit maximum recommandé à 20Pa (m³/h):

Modèle	Sortie	Alimentation
CARA 125	320	170
CARA 150/160	320	210



PASSAGE DE TOITURE - CTP, SYNTHETIQUE

Convient aux systèmes de ventilation de type C et D

Caractéristiques du produit

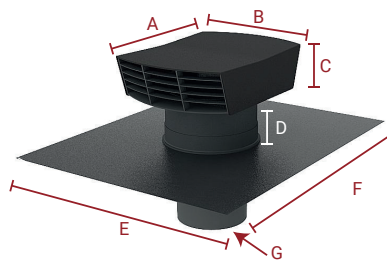
- Coiffe et tuyau synthétique
- Larmier pliable empêche l'infiltration d'eau, facile à installer
- 2 couleurs: standard en noir, terracota sur demande
- Diamètres Ø125, Ø150 et Ø160
- Un joint caoutchouc pour l'installation est fourni avec le capot CTM Ø160, Ø galva = 150

Formes et dimensions disponibles

- Dimensions (mm)

A: 280 D: 80 G: Ø125-
B: 203 E: 500 160
C: 72 F: 400

- Poids: 3,5 kg



Caractéristiques techniques

- Débit maximum recommandé à 20Pa (m³/h):

Modèle	Sortie	Alimentation
CTP 125	320	170
CTP 150/160	320	210

egeða

Passage de toiture
ventilation CTP2
toit en pente
BCLC

VERSION
AMÉLIORÉ

moins de
contre-pression



PASSAGE DE TOITURE - CTP, SYNTHETIQUE

Convient aux systèmes de ventilation de type C et D

Caractéristiques du produit

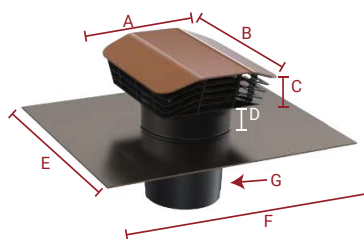
- Coiffe et tuyau synthétique
- Larmier pliable empêche l'infiltration d'eau, facile à installer
- 2 couleurs: standard en noir, terracota sur demande
- Diamètres Ø125, Ø150 et Ø160

Formes et dimensions disponibles

- Dimensions (mm)

A: 245 D: 57 G: Ø125 /
B: 287 E: 385 160
C: 83 F: 500

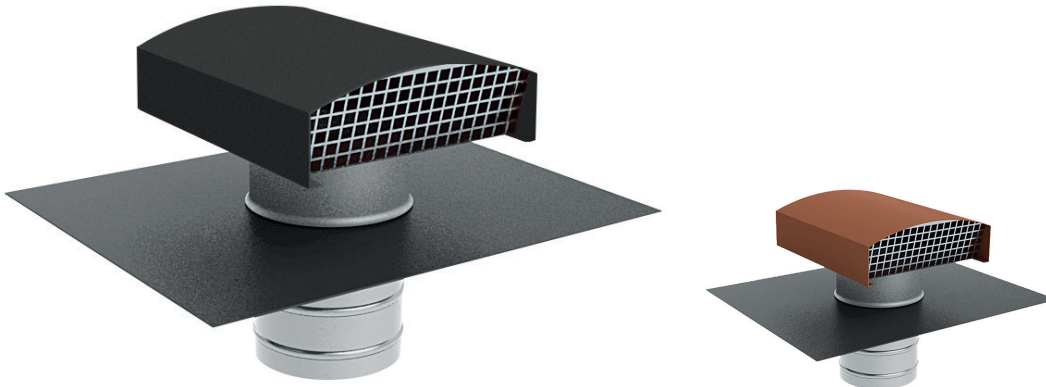
- Poids: : 2,6 kg



Caractéristiques techniques

- Débit maximum recommandé à 20Pa (m³/h):

Modèle	Sortie	Alimentation
CTP 125	320	210
CTP 160	320	360



PASSAGE DE TOITURE - CTM, MÉTALLIQUE

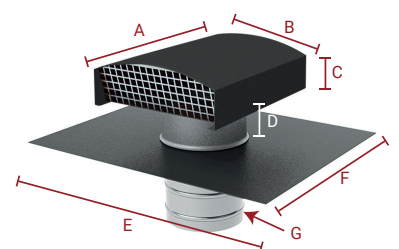
Convient aux systèmes de ventilation de type C et D

Produkteigenschaften

- Pare-pluie amovible en aluminium, tuyau en galva (à partir de Ø200 avec plaque de support)
- Larmier pliable empêche l'infiltration d'eau, facile à installer
- 2 couleurs: standard en noir, terracota sur demande
- Diamètres standard Ø125, Ø150 et Ø160. Ø200 jusqu'à Ø630 sur demande
- Un joint caoutchouc pour l'installation est fourni avec le capot CTM Ø160, Ø galva = 150

Formes et dimensions disponibles (Ø125/Ø150-160)

MODEL	A	B	C	D	E	e	F	f	G	kg
CTM 125	247	203	55	82	500	-	390	-	125	4
CTM 150/160	300	252	60	82	500	-	390	-	150+	4
CTM 200/250	397	335	100	82	590	380	590	500	200+	8
CTM 315	498	382	112	82	590	380	590	500	315	9
CTM 355/400/450	660	550	205	160	900	580	750	750	355+	17
CTM 500	900	650	247	160	1200	780	1000	997	500	34
CTM 630	1000	770	321	160	1200	780	1000	997	630	36



* e et f sont les dimensions de la plaque de support

Caractéristiques techniques

- Débit maximum recommandé à 20Pa (m³/h):

Modèle	Sortie	Alimentation	Modèle	Sortie	Alimentation
CTM 125	295	160	CTM 355	2600	1700
CTM 150/160	420	245	CTM 400	3000	2100
CTM 200	900	600	CTM 450	3600	2600
CTM 250	1050	850	CTM 500	4700	3500
CTM 315	1800	1100	CTM 630	8000	4500