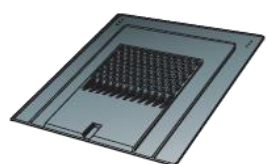




Acc. de couverture | Chatières de ventilation

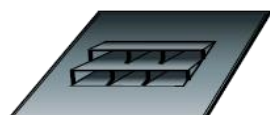
Références : TAC145 – AVTX – TACAT – TACAT2 – AVT – TAC – TAC – TAC3



TAC145



AVTX



TACAT



AVT



TAC



TAC3

Désignation	Dimensions	Référence	Surface de ventilation
Rectangulaire 330 x 365 pente mini 40 %	330 x 365	TAC145	145 cm ²
Adaptateur pour chatière TAC145	Ø 100/125	AVTX	Ø 100/125
Réversible 300 x 350	330 x 350	TACAT	50 cm ²
Adaptateur pour chatière TACAT	Ø 100	AVT	Ø 100
Triangulaire simple 320 x 440	320 x 440	TAC	50 cm ²
1/2 ronde simple 332 x 361	332 x 361	TAC3	50 cm ²

■ FONCTION :

- Les chatières sont destinées à protéger les orifices de ventilation prévus dans les toitures afin de ventiler les combles ou la sous-face de la toiture.

■ DESCRIPTION :

- Elles sont entièrement injectées en matériau de synthèse traité anti-UV garantissant une parfaite tenue de la couleur «gris anthracite» dans le temps.

- Elles s'adaptent aux différents modèles d'ardoises les plus couramment utilisés. Des ouïes de ventilation d'une section de 50 à 145 cm², suivant le modèle, permettent à l'air de circuler **tout en limitant la pénétration de l'eau de pluie, de la neige ou des oiseaux.**

■ MISE EN OEUVRE :

- Les chatières Nicoll sont utilisables sur des toitures ayant une pente supérieure à 35 % (40% pour la TAC145) : ardoises naturelles ou fibre-ciment, bardeaux bitumés ; se référer aux DTU relatifs à chaque matériau pour définir leur nombre.

■ QUALITE - ENVIRONNEMENT :

ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



AVRIL 2014