

Nicoll Atemax® : une gamme de solutions complètes en chapeaux de ventilation

Spécialiste de l'injection et l'extrusion, Nicoll, leader européen des produits en matériaux de synthèse pour le bâtiment et les travaux publics, annonce la commercialisation d'une nouvelle gamme de solutions complètes en chapeaux de ventilation pour répondre à toutes les configurations de couverture et problématiques de ventilation.



→ Nicoll Atemax® : une réponse pour chaque besoin de ventilation, chaque toiture, chaque région

Reconnu comme référence sur le marché, le chapeau de ventilation **Nicoll** évolue pour offrir une réponse adaptée à chaque configuration de chantier. La largeur et la profondeur de cette nouvelle gamme, baptisée **Atemax®**, couvre ainsi une mise en œuvre dédiée pour chaque toiture qu'il s'agisse de couvertures en tuiles, tuiles à douilles, ardoises ou encore toits plats en deux versions classique ou aérodynamique.

Bénéficiant d'un nouveau design alliant sobriété et discrétion, **Atemax®** se décline en 5 coloris (Anthracite, Marron, Sable et les nouveaux Terracotta et Rouge), et se complète d'une gamme d'accessoires adaptés à chaque application, pour s'intégrer parfaitement à la toiture, quelle que soit l'architecture régionale rencontrée.

De plus, **Atemax®** se décline en 3 diamètres (100, 125 et 160), en version classique ou en version aérodynamique hautes performances afin d'apporter des solutions à chaque besoin de ventilation ; ainsi l'offre **Atemax®** apporte de pertinentes réponses allant de la ventilation de chute, à l'extraction de hotte de cuisine, en passant par l'extraction d'une VMC simple et double flux, ou encore celle d'un ballon thermodynamique...

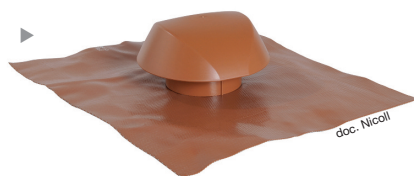


Les chapeaux Atemax® Nicoll : un nouveau design, 5 coloris pour répondre à tous les besoins de ventilations et tous les types de couvertures.

CONTACT PRESSE

■ Spécial couverture Tuile

Pour s'adapter au plus près des besoins actuels des couvreurs, **Nicoll** a ainsi repensé son offre de chapeaux avec collerettes pour couverture tuile. Disponible en 3 diamètres (100, 125 et 160 mm) cette réponse **Nicoll** est aussi proposée en version aéraluque (diamètre 160). La collerette, en matériau composé d'un treillis aluminium et d'un polymère permettant un faible impact environnemental, s'avère facilement pliable et recoupable. Autoportante et résistante aux déformations, la collerette revendique également une excellente tenue aux UV. Notons par ailleurs que les chapeaux disposent d'un système anti-nuisible intégré et de platine de fixation sur liteau pour sécuriser la fixation de l'embase et éviter le phénomène d'affaiblissement ou de rotation du chapeau lors de la connexion au réseau (VMC...). Un concept qui rallonge de plus l'emboîture inférieure afin de faciliter encore la connexion...



■ Atemax® Spécial Tuile à douille

- ◀ Compétitivité et facilité de mise en œuvre encore à l'honneur pour les sorties de toit sur tuile à douille (en diamètres 125 et 160 mm), car **Atemax®** comporte aussi des solutions de raccords garantissant une intégration esthétique parfaite du chapeau sur couverture, ainsi qu'une connexion du réseau idéalement facilitée. Exit les problèmes d'entrée d'eau rencontrés avec les lanternes tuiles, le nouveau chapeau **Atemax®** affiche aussi un large recouvrement, garant d'une étanchéité parfaite du système. Notons enfin les deux sorties de toit possibles : chapeau **Atemax®** et chapeau spécial VMC **Atemax® Aero** qui se déclinent en Anthracite, Marron, Terracotta et Rouge.



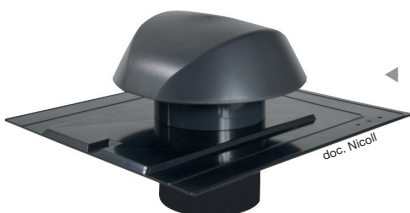
■ Atemax® Spécial Toit plat

Parce que l'étanchéité en toiture plate se doit d'être réalisée dans les règles de l'art, **Nicoll** a conçu cette réponse en partenariat avec les étancheurs. Assurant tout à la fois facilité et sécurité dans la mise en œuvre d'une sortie de ventilation sur toit plat étanche, cette réponse **Nicoll** (diamètres 100, 125 et 160 mm) dispose d'un tube recoupable à la hauteur souhaitée, d'une platine de fixation sur bac acier et d'une réhausse PVC assurant la remontée d'étanchéité (soudure sur membrane PVC possible).



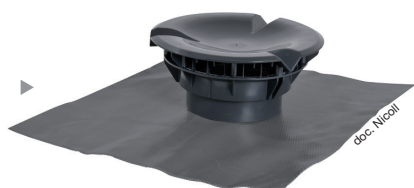
■ Atemax® Spécial Couverture Ardoise

- ◀ Tenant compte de la richesse et des diversités régionales, **Nicoll** a également développé une solution dédiée aux toitures ardoise, spécificité architecturale du quart nord ouest de l'Hexagone. Paré d'un nouveau design et d'un coloris Anthracite pour se fondre idéalement à la toiture, cette solution spéciale ardoise, se décline en diamètres 100, 125 et 160 mm. Soulignons enfin qu'elle dispose également d'une platine de fixation rigide et d'un système anti-nuisible intégré.



■ Atemax® Spécial VMC et ballon thermodynamique

Deux paramètres influent sur les besoins spécifiques d'extraction. Le premier est constitutif à la volonté des industriels fabricants de VMC de réduire les consommations des moteurs de leurs installations. Le second découle de la forte progression du secteur des ballons d'eau chaude thermodynamiques, qui est passé à 72.539 unités installées en 2014, soit + 58 % vs 2013. Ces deux paramètres génèrent ainsi de nouveaux besoins en extraction et la gamme **Atemax® Aero** constitue de facto la réponse à ces solutions techniques (extraction, pertes de charge...). **Nicoll** propose un design spécifique optimisant les performances aéraluques avec connexion possible sur un multi-diamètre **Nicoll** (diamètres de 150, 125, 110 et 100). **Atemax® Spécial VMC** est muni d'un système anti-nuisible intégré et d'un concept de double paroi évitant les entrées d'eau. Enfin **Atemax® Spécial VMC et ballon thermodynamique** se destine à tout type de couverture (tuile, tuile à douille, couverture ardoise et toit plat) et est proposé en Anthracite, Marron, Terracotta et Rouge.



Filiale du groupe Aliaxis, un des leaders mondiaux de la fabrication et de la commercialisation de produits plastiques pour le bâtiment, l'industrie et les travaux publics, **Nicoll** occupe, depuis plus de 50 ans, la place de premier fabricant européen de produits en matériaux de synthèse. Spécialisé dans l'injection et l'extrusion, **Nicoll** double sa haute technicité d'une politique très avancée de créativité et d'innovation. Les certifications ISO 14001 et ISO 9001 version 2000 confirment l'engagement qualitatif de **Nicoll** et son souci permanent de préserver l'environnement.

Pour toute information complémentaire :



BÂTIMENT - SANITAIRE - ENVIRONNEMENT

37, rue Pierre-et-Marie-Curie - BP 10966
49309 Cholet Cedex
Tél. 02 41 63 73 83 - Fax 02 41 63 73 84
www.nicoll.fr

CONTACT PRESSE

SCHILLING
communication

11, boulevard du Commandant Charcot - 17440 Aytré
Tél. 05 46 50 15 15 - Fax 05 46 50 15 19
Courriel : agence.schilling@n-schilling.com
www.n-schilling.com

[@AgenceSchilling](https://twitter.com/AgenceSchilling) - www.facebook.com/agenceschilling

Visuels téléchargeables sur www.n-schilling.com ou sur demande