

Spécial entrée de garage : esthétique, légèreté et robustesse avec le nouveau caniveau **Connecto®** et sa grille composite **CAN10BN** de Nicoll

*Acteur reconnu pour ses solutions innovantes de gestion des eaux de ruissellement alliant technique, robustesse, longévité, esthétique et performances hydrauliques, Nicoll lance en effet un nouveau caniveau, le **CAN10BN**, particulièrement recommandé pour les applications d'entrées de garages, aires de stationnement privées, parkings à étages pour voitures ou encore zones piétonnes accessibles aux véhicules légers.*



doc. Nicoll

Ce nouveau caniveau **Nicoll** avec une grille composite, renforcée de fibres de verre, possède une longévité exemplaire. Le **CAN10BN** est aussi robuste que la fonte, insensible à la corrosion et aux principaux agents chimiques (sel de déneigement, chlore...), tout en affichant une exceptionnelle résistance à l'abrasion, au ripage, au freinage des roues. Il est également insensible aux UV.

Résistant (de classe B125 - conforme à la norme NF EN 1433), 2 fois plus léger que la fonte, des performances hydrauliques et une polyvalence pour une gestion optimale de votre ouvrage vont imposer le **caniveau CAN10BN** en solution idéale de la gestion des eaux de ruissellement en entrée de garage.

L'esthétique de cette nouvelle grille de synthèse a requis une attention toute particulière pour embellir votre ouvrage. La grille s'intègre facilement aux aménagements existants, **Nicoll** joue la carte de la discrétion, grâce à un design caillebotis revisité, sobre et fonctionnel.

Conforme à l'arrêté d'accessibilité PMR, la **grille Connecto®** est dotée d'un espace inférieur à 2 cm entre les barreaux, assurant le passage des roues de fauteuils, sans effort ni blocage. Légère et livrée déjà vissée sur caniveau, cette solution réduit la pénibilité sur chantier et optimise la compétitivité des entreprises. En effet, le caniveau équipé de ses deux grilles de synthèse ne pèse que 2.5 kg vs 5 kg en grilles en fonte, garantissant ainsi une grande facilité de mise en œuvre.

Toujours dans cette optique d'optimisation de la facilité de mise en œuvre, ce nouveau **caniveau CAN10BN** s'accompagne de fonds-naissance d'extrémité ou latéral et de piquage pour sortie. Enfin notons que, côté distributeurs, **Nicoll** propose là-aussi un atout différenciant pour l'allègement des stocks, avec une palette de 32 caniveaux parfaitement adaptée aux besoins des utilisateurs !

Notons enfin que **Nicoll** propose également une référence spécialement dédiée aux voiries et à l'aménagement urbain avec le caniveau Kenadrain à grille composite classe C250 (DR 102CN).

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 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 sa volonté permanente 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