



GALALINE

Système de drainage fonctionnel et esthétique en matière synthétique



B 125



C 250

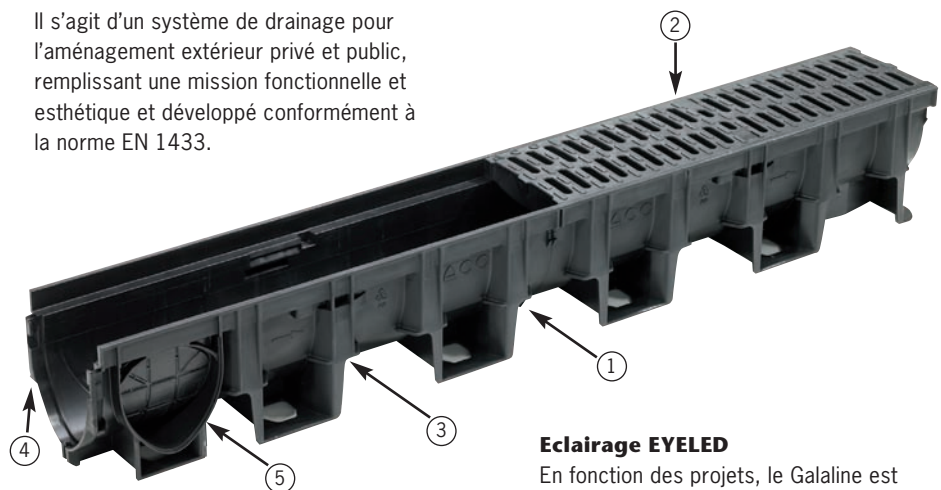
Pour l'aménagement de jardin et l'architecture paysagère, ACO offre avec le Galaline un système de drainage en matière synthétique noire de qualité supérieure pour une utilisation dans des applications jusqu'à la classe de résistance C 250 kN: voies d'accès, terrasses, zones piétonnes, plaines de jeux, mais aussi parkings pour camionnettes. De par sa structure stable, issue d'une technologie de production bien étudiée, il est un complément professionnel à l'offre de caniveaux en béton polyester. Le profil en V assure un écoulement optimal avec un effet autonettoyant élevé du fond du caniveau. Le caniveau est doté de rebords de 5 mm et est disponible avec des grilles passerelles en matière synthétique de classe B 125 kN ou C 250 kN, s'intégrant parfaitement dans les pavés, les dalles en béton ou la pierre naturelle.



En image

1. Système de drainage linéaire en polypropylène noir, renforcé d'un matériau minéral.
2. Grille passerelle intégrée au caniveau en polypropylène noir, renforcé d'un matériau minéral, de classe B 125 kN ou C 250 kN. Équipée du système de fixation sans vis Drainlock®.
3. Profilés d'ancrage et marquages prévus pour la pose du stabilisé ou du revêtement en béton.
4. Système de clips ingénieurs permettant d'aligner parfaitement les éléments entre eux.
5. Prémarques latérales pour jonctions en L, T ou croix.

Il s'agit d'un système de drainage pour l'aménagement extérieur privé et public, remplissant une mission fonctionnelle et esthétique et développé conformément à la norme EN 1433.



Eclairage EYELED

En fonction des projets, le Galaline est disponible avec un éclairage Eyeled exclusif. Jetez un œil sur www.aco.be



Installation rapide d'un caniveau sur une jonction en L, T ou croix.



Réaliser l'ouverture, puis poser au-dessous la sortie verticale avec joint d'étanchéité.



ACO Drain®

GALALINE

Système de drainage fonctionnel et esthétique en matière synthétique



Caractéristiques

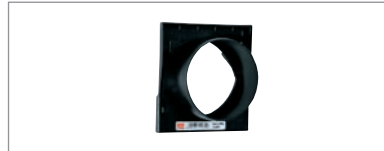
- Caniveaux et grilles fabriqués en polypropylène, renforcé d'un matériau minéral.
- Profil en V.
- Paroi de caniveau lisse.
- Structure de caniveau unique, normée pour la classe de résistance C 250 kN moyennant une pose adéquate (Type M).
- Grilles passerelles en matière synthétique, normées pour les classes de résistance B 125 kN et C 250 kN.
- Grilles fixées sans vis dans les caniveaux via le système révolutionnaire de fixation de grille Drainlock®.
- Rebord avec 2 grilles intégrées en matière synthétique.
- Poids réduit et système à encliqueter ingénieux permettant d'aligner facilement et parfaitement les caniveaux. La ligne de caniveau est ensuite posée à sa place.
- Profils d'ancrage et marquages prévus pour la pose du stabilisé ou du revêtement en béton.
- Rainure pouvant être enduite d'une masse de jointoyage.
- Prémarques latérales.
- Repère de ligne de coupe permettant de scier des éléments de 50 cm.

Avantages

- Garantie de longévité.
- Vitesse d'écoulement élevée garantissant un effet autonettoyant maximal du fond du caniveau.
- Impossibilité pour les saletés d'adhérer au fond du caniveau.
- Stabilité garantissant la longévité.
- Bonne résistance, tant aux charges exercées par des voitures particulières que des camionnettes.
- Système garantissant un passage libre pour une évacuation efficace; très facile à entretenir.
- Raccord esthétique entre le revêtement, le rebord et la grille.
- Garantie d'une installation rapide et simple.
- Garantie d'une pose solide.
- Raccordement des caniveaux 100 % étanche.
- Installation rapide d'un caniveau sur une jonction en L, T ou croix.
- Facilité de pose.



About.



About avec sortie ø 110 mm.



Sortie verticale ø 110 mm avec joint d'étanchéité pour un raccordement vertical au tuyau d'égout.



Caniveau Galaline avec grilles passerelles, classe de résistance B 125 kN ou C 250 kN.



Le système à encliqueter ingénieux permet d'aligner facilement et parfaitement les éléments.

Produit	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids	N° Art.
	cm	ext. cm	cm	kg	

Galaline, caniveau en matière synthétique avec profil en V et passage libre optimal, rebord avec grilles passerelles intégrées

Caniveau 100 cm avec 2 grilles passerelles cl. B 125 kN	100,0	13,8	15,0	4,0	11023
Caniveau 100 cm avec 2 grilles passerelles cl. C 250 kN	100,0	13,8	15,0	4,1	11025

Galaline, accessoires en matière synthétique

About fermé	13,8	15,0	0,1	11086
About avec sortie, DN 100 - ø 110 mm	13,8	15,0	0,1	11087
Sortie verticale avec joint d'étanchéité, DN 100 - ø 110 mm			0,1	11285