

DECLARATION DE PERFORMANCES

DECLARATION OF PERFORMANCES



DECLARATION DES PERFORMANCES

N° 03-230518-125

En conformité avec La Règlementation (EU) N°305/2011 du 9 mars 2011, pour les Produits de Construction (CPR)

Code d'identification du type de produit		Caniveaux de voirie B125	
Identification du produi	it Références CONNECTO:		
_		CAN10BG - CAN10BS - CAN10BC - CAB10BC - CAN10BCI -	
		CAB10BCI - CAL10BF - CAN15BC - CAN15BF - CAN10BN	
Usages prévus	Caniveaux hydrauliques linéaires préfabriqués, de type M, destinés à récupérer et transporter		
	les eaux de surface, quand ils sont installés dans des zones utilisées par les piétons et/ou les		
	véhicules de type trottoirs, zones piétonnes et zones comparables, aires de		
	stationnement privées et parkings à étages pour voitures.		
Contact	NICOLL		
	37-39 rue Pierre et Marie Curie - 49309 CHOLET Cedex		
	Tél.: +33(0)2.41.63.73.83 - e-mail: tech-com.nicoll@aliaxis.com		
Niveau d'évaluation de la performance		System 3	
	Organismes	s notifiés et n° de rapports	
CERIB (NB1164)		CSTB (NB0679)	

` ,	
2013 CERIB 1161 – 2013 CERIB 2005	EEM0626005532 – ES552-05-1039 – ES552-05-1082 – ES552-05-1177 ES552-05-1233 – ES553-04-0104 – EEM02058 (Part 1-2)

Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performance	Norme harmonisée de référence
Étanchéité :		
raccordement des caniveaux hydrauliques	Aucune fuite	
Capacité à supporter la force, déviation sous la force	NE EN 1422,2002 A1,2005	
— charge maximale	B125	NF EN 1433:2003 + A1:2005
— flèche résiduelle	< [CO/50] mm	
Durabilité	NPD	

Les performances du produit identifié par son code et sa référence sont conformes aux performances déclarées indiquées au point « performances déclarées » du règlement n°305/2011.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant. Signé pour le fabricant et en son nom par :

Fabien PEREZ

Responsable Normes

Cholet, le 23 Mai 2018





