

**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)

<b>Code d'identification du type de produit</b>		Caniveaux de voirie B125
<b>Identification du produit</b>		Références CONNECTO : CAN10BG - CAN10BS - CAN10BC - CAB10BC - CAN10BCI - CAB10BCI - CAL10BF - CAN15BC - CAN15BF - CAN10BN
<b>Usages prévus</b>	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.	
<b>Contact</b>	NICOLL 37-39 rue Pierre et Marie Curie - 49309 CHOLET Cedex Tél. : +33(0)2.41.63.73.83 - e-mail : tech-com.nicoll@alixaxis.com	
<b>Niveau d'évaluation de la performance</b>	System 3	
<b>Organismes notifiés et n° de rapports</b>		
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)	
<b>Performances déclarées</b>		
<i>Caractéristiques essentielles</i>	<i>Performance</i>	<i>Norme harmonisée de référence</i>
Étanchéité : raccordement des caniveaux hydrauliques	Aucune fuite	NF EN 1433:2003 + A1:2005
Capacité à supporter la force, déviation sous la force — charge maximale — flèche résiduelle	B125 < [CO/50] mm	
Durabilité	NPD	
<p>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.</p> <p>La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant.</p> <p>Signé pour le fabricant et en son nom par :</p>		
Fabien PEREZ Responsable Normes	Cholet, le 23 Mai 2018	