

Déclaration de performance :

Caniveaux hydrauliques pour l'évacuation des eaux dans les zones de circulation utilisées par les piétons et les véhicules Modèles pour le marquage CE conformément au Règlement 305/2011



Déclaration des performances N° 0201

- 1. Code d'identification unique du produit type : Caniveaux hydrauliques.
- 2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction :

Caniveaux hydrauliques à grilles intégrées de type I*de la gamme GISONE :

- √ Caniveau 20x20 Lg 300 ou 100
- √ Caniveau 25x25 Lg 300 ou 100
- √ Caniveau 35x35 Lg 300 ou 100
- √ Caniveau 45x40 Lg 300 ou 100
- √ Caniveau 55x50 Lg 300 ou 100

Identification: voir marquage figurant sur le produit.

- *Les caniveaux hydrauliques de type I ne nécessite aucun support supplémentaire pour résister aux charges verticales et horizontales de service.
- 3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :

Récupération et transport des eaux de surface provenant des zones utilisées par les piétons et/ou les véhicules. Cf. Norme EN 1433

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant :

Entreprise GISONE PREFA SARL Rue des Artisans Z.A du Roubian 13150 TARASCON

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire :

Non applicable.



6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction :

3

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :

Le CERIB, organisme notifié n° 1164, a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type selon le système 3, a délivré les rapports d'essais.

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :

Non applicable.



9. Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances									Spécifications techniques harmonisées
Étanchéité à l'eau du raccordement des caniveaux	u Pas de fuite confirmée par des essais sur le modèle de la gamme caniveaux dement hydrauliques à grilles intégrées D400									-
Capacité à supporter la force	Gamme	ux nydraulid Modèle	Classe de résistan ce	Dimensions intérieures L x b x h en mm	Cote de passage CO en mm	Corps	Grille	Force de contróle maximale en kN	Flèche résiduelle pour la grille en mm	EN 1433:2002 +A1:2005
	Canivea ux hydrauliq ues GISONE D 400KN	20X20 Lg 300	D400	3000X200X200	200	Béton	Fonte	400		
		20X20 Lg 100	D400	1500X200X200	200	Béton	Fonte	400		
		25X25 Lg 300	D400	3000x250x250	250	Bélon	Fonte	400		
		25x25 Lg 100	D400	1500X250X250	250	Béton	Fonte	400		
		35X35 Lg 300	D400	3000X350X350	350	Běton	Fonte	400		
		35X35 Lg 100	D400	1500X350X350	350	Béton	Fonte	400		
		45X40 Lg 300	D400	3000x450x400	450	Bélon	Fonte	400		
		45X40 Lg 100	D400	1500x450x400	450	8éton	Fonte	400		
		55x50 Lg 300	D400	3000x650x500	550	Béton	Fonte	400		
		55x50 Lg 100	D400	1500x550x500	550	Béton	Fonte	400		
									į	
Durabilité	Classe de résistance aux agressions climatiques : N									

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Philippe GISONE, gérant 10/09/2014 à TARASCON

ZA du Roubian 13150 TARASCON Tél. : 04 90 91 10 20 - Fox : 04 90 91 57 41