

# Caniveau technique CTR double

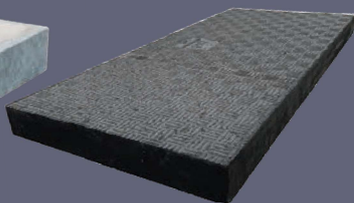
## PROTECTION DES RÉSEAUX SECS



PRODUIT BREVETÉ



DALLE CERCLÉE



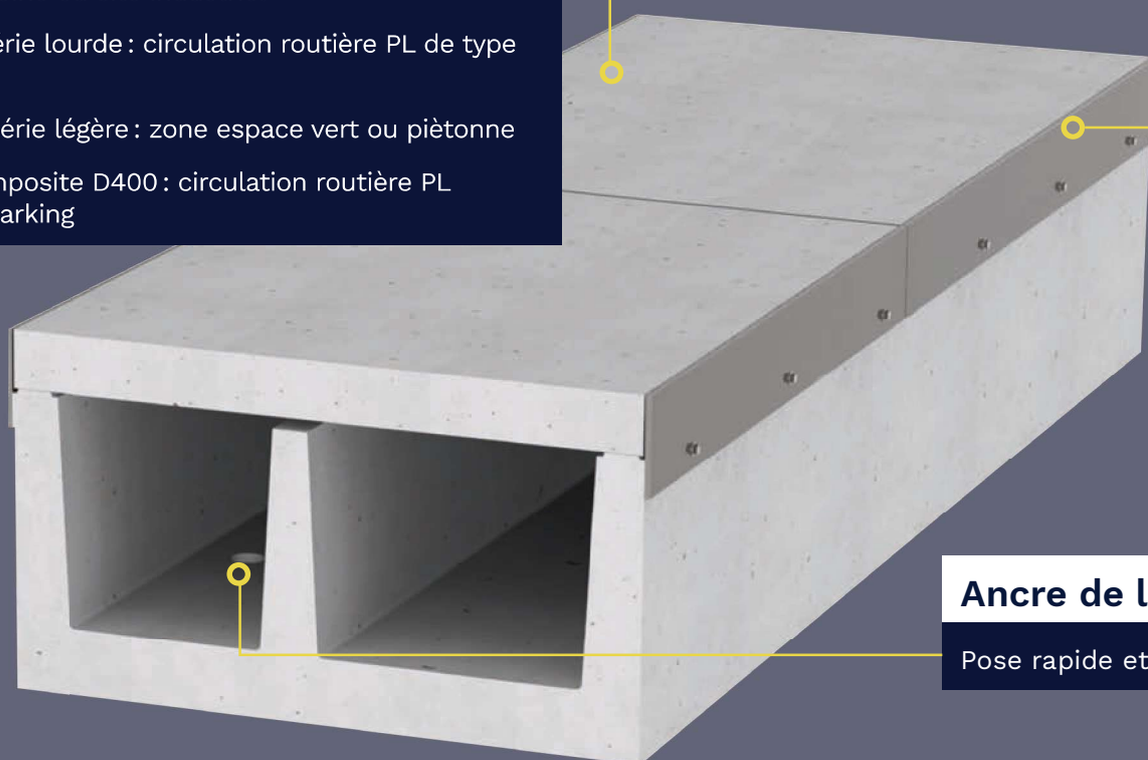
DALLE COMPOSITE

### Tôle de protection latérale en acier galvanisé

Servant de coffrage perdu pour le béton coulé in situ ou l'enrobé et assurant le maintien du terrain contigu lors de l'ouverture des caniveaux pour intervention

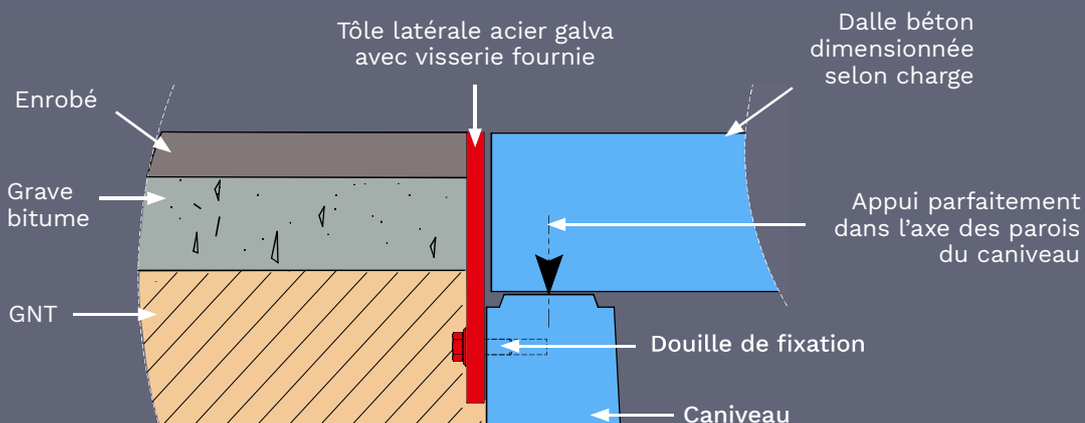
### Dalles béton ou composite

- Dalle A cerclée série lourde : circulation routière PL de type voirie ou site industriel
- Dalle A série lourde : circulation routière PL de type parking
- Dalle B série légère : zone espace vert ou piétonne
- Dalle composite D400 : circulation routière PL de type parking



### Ancre de levage

Pose rapide et sécurisée



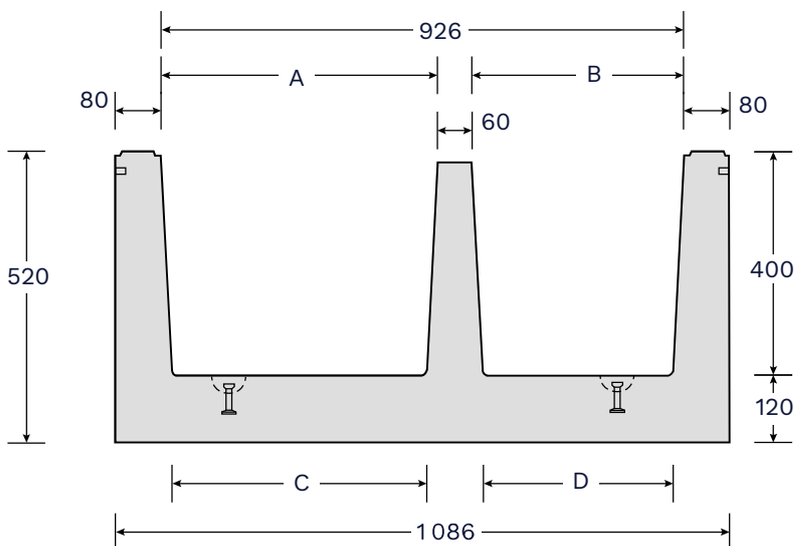
**PREFAC**

Créateur et fabricant de produits en béton

**Caniveau technique directement circulaire avec couverture béton ou composite.**



**CANIVEAU**



**Mise en œuvre**



1. Terrassement pour assise hors gel
2. Lit de pose en béton maigre (mini 100 mm)
3. Pose des caniveaux à l'aide des ancres de manutention
4. Remblai par couches successives compactées
5. Revêtement de finition

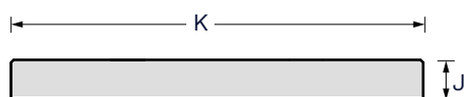
**Livraison**



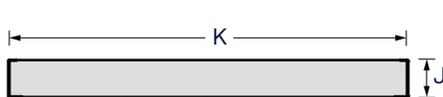
Sur chevrons

Long. unit.	Désignation	A mm	B mm	C mm	D mm	Poids kg/u	Manutention	Code Article
3 ml	<b>Caniveau CTR double 450-336/400</b>	490	376	450	336	1660	4 x 2,5 t	<b>101300052</b>
	<b>Caniveau CTR double 200-586/400</b>	240	586	200	526	1660	4 x 2,5 t	<b>101300051</b>

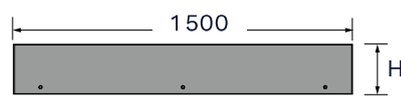
**DALLE BÉTON**



**DALLE CERCLÉE**



**TÔLE ACIER GALVA**



Long. unit.	Désignation	Dalle A							Dalle B					
		J mm	K mm	Poids kg/u	H mm	Code article			J mm	K mm	Poids kg/u	H mm	Code article	
						Dalle	Dalle cerclée	Tôle					Dalle	Tôle
1,5 ml	<b>Dalle CTR double</b>	140	1086	1134	220	<b>101400041</b>	<b>101400098</b>	<b>AP000030</b>	100	1086	850	180	<b>101400031</b>	<b>AP000031</b>

TÔLES À BOULONNER SUR CHANTIER  
ÉLÉMENTS SPÉCIAUX SUR DEMANDE (ANGLE, MISE À LONGUEUR, RÉSERVATION)