



**DLC-MENNESSON**  
GROUPE CLAIRE

# Citerneau

## Fiche technique





# I SOMMAIRE

## **CITERNEAU**

Description .....	3
Caractéristiques techniques.....	3

## **EQUIPEMENTS ET ACCESSOIRES**

Gamme de produits .....	6
-------------------------	---

# I Citerneau






## Description

Grâce à leur paroi double peau, les citerneaux pour compteurs d'eau sont à la fois robustes et légers. Sur le terrain, ils facilitent l'accès aux installations de comptage, et leur maintenance.

## Caractéristiques techniques

- Fabrication : Injection sous basse pression de Polyéthylène expansé Haute densité
- Marquage : « Service des Eaux sur Couvercle PEHD »
- Résistant au gel
- Installation : en propriété ou en limite de propriété, comptage simple ou multi-comptage



Type	Photo	Réf	Couvercles disponibles		Zone de gel couverte	Fond pour support compteur	Hauteur (mm)	Dimensions int. (mm)	Qté et DN compteur
			PEHD A15 jardin	Fonte B125 trottoir					
1419-12		C 5001 01001	✓	✓	Blanche	✓	300 450 si réhausse	395x265 haut 500x350 bas	1 cpteur DN 15
1120-12		C 5001 02001	✓	✓	Blanche	✓	300	505x340 haut 610x430 bas	2 cpteurs DN 15
1120-12 + 1 réhausse		C 5001 02001 + C 5001 02005	✓		Bleue (1 isolant de couvercle)	✓	450	505x340 haut 610x430 bas	2 cpteurs DN 15
1120-18		C 5001 02022	✓	✓	Bleue (1 isolant de couvercle)	✓	450	510x340 haut 640x470 bas	Jusqu'à 3 cpteurs DN 15 ou 1 cpteur DN20
1120-18 + 1 réhausse		C 5001 02022 + C 5001 02005	✓		Verte (1 isolant de couvercle + 1 supp.)	✓	600	510x340 haut 640x470 bas	Jusqu'à 3 cpteurs DN 15 ou 1 cpteur DN20



# I Citerneau

## Caractéristiques techniques

Type	Photo	Réf	Couvercles disponibles		Zone de gel couverte	Fond pour support compteur	Hauteur (mm)	Dimensions int. (mm)	Qté et DN compteur
			PEHD A15 jardin	Fonte B125 trottoir					
<b>1120-18 + 2 réhausse</b>		C 5001 02022 + 2x C 5001 02005	✓		Rouge (1 isolant de couvercle + 1 supp.)	✓	750	510x340 haut 640x470 bas	Jusqu'à 3 cpteurs DN 15 ou 1 cpteur DN20
<b>2619-18</b>		C 5001 07001	✓	✓	Bleue (1 isolant de couvercle + 1 supp.)	✓ inclus	450	650x465 haut 525x353 bas	2 cpteurs DN 15
<b>2619-18 + 1 réhausse</b>		C 5001 07001 + C 5001 07003	✓		Bleue (1 isolant de couvercle + 1 supp.)	✓ inclus	600	650x465 haut 525x353 bas	2 cpteurs DN 15
<b>2619-18 +2 réhausse</b>		C 5001 07001 + 2x C 5001 07003	✓		Rouge (1 isolant de couvercle + 1 supp.)	✓ inclus	750	650x465 haut 525x353 bas	2 cpteurs DN 15

# I Citerneau

## Caractéristiques techniques



Type	Photo	Réf	Couvercles disponibles		Zone de gel couverte	Fond pour support compteur	Hauteur (mm)	Dimensions int. (mm)	Qté et DN compteur
			PEHD A15 jardin	Fonte B125 trottoir					
<b>1324-18</b>		C 5001 04001	✓	✓	Blanche	✓	450 660 si réhausse de fond	600x355 haut 785x550 bas	Jusqu'à 4 cpteurs DN 15
<b>1730-18</b>		C 5001 05001	✓	✓	Blanche	✓	450	780x450 haut 955x625 bas	Jusqu'à 7 cpteurs DN 15
<b>1730-18 + 1 réhausse</b>		C 5001 05001 + C 5001 05005	✓	✓	Bleue (1 isolant de couvercle + 1 supp.)	✓	700	780x450 haut 955x625 bas	Jusqu'à 7 cpteurs DN 15
<b>1730-36 soit 2x 1730-18 en opposition</b>		2x C 5001 05001	✓	✓	Bleue (1 isolant de couvercle)	✓	900	780x450 haut 780x450 bas	5 cpteurs DN 15

# I Equipements et accessoires



## Gamme de produits

Désignation	Photo	Regard associé	Référence
<b>Fond PEHD pour regard double peau</b>		1419-12	C 5001 01004
		1324-18	C 5001 04002
		1730-18	C 5001 05006
<b>Isolant de couvercle pour regard 2619-18</b>		2619-18	C 5001 07007
<b>Couvercle fonte B 125 (pose sous trottoir)</b>		1419-12	C 5001 01006
		1220-12 et 1220-18	C 5001 02007
		1324-18	C 5001 04006
		1730-18	C 5001 05009
		2619-18	C 5001 07005