

Regard (puisard) 30x30, 40x40, 50x50

Regard à trou - Regard à opercule

TRAITEMENT
la référence
DE L'EAU

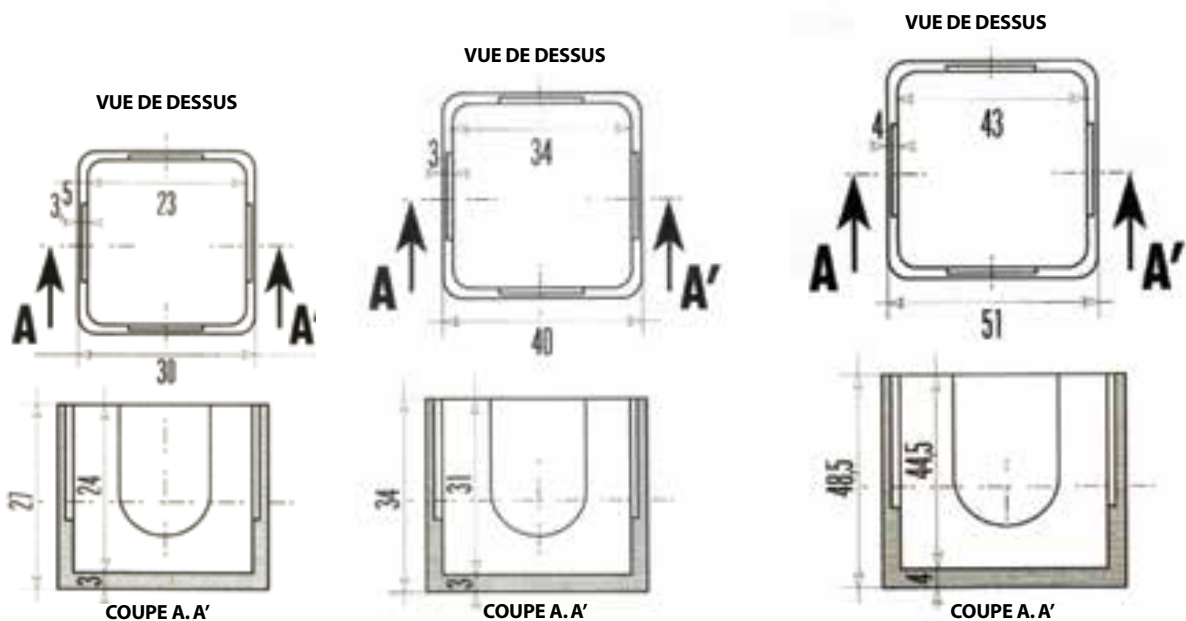
EAUX PLUVIALES

Le puisard, ou regard permet d'éviter les infiltrations d'eau dans le sol, souvent responsables de la dégradation des dalles de béton ou ciment d'un bâtiment.

Il sert à canaliser des volumes moyens et faibles d'eau au bas de terrains en pente. Le puisard vient compléter le drainage d'un terrain. On l'utilise couramment pour acheminer les eaux de surface vers un fossé ou pour récupérer l'eau à la tête des terrasses. Cette eau est ensuite absorbée dans la pelouse ou sur une plate-bande.



Puisard
ou regard
à opercule



Désignation	Dim en mm	Haut. en mm	Poids en kg	Conditionnement	Référence
Puisard ou regard	30 x 30	270	26	36/Palette	TEA03501
Couvercle	30 x 30	40 ép.	4	36/Palette	TEA03502
Rehausse	30 x 30	230	21	36/Palette	TEA03503
Regard à trou	30 x 30	270	26	36/Palette	TEA03504
Puisard ou regard	40 x 40	340	60	24/Palette	TEA03505
Couvercle	40 x 40	40 ép.	14	24/Palette	TEA03506
Rehausse	40 x 40	320	46	27/Palette	TEA03507
Puisard ou regard	50 x 50	490	114	8/Palette	TEA03508
Couvercle	50 x 50	40 ép.	25	8 ou 16/Palette	TEA03509
Rehausse	50 x 50	450	89	12/Palette	TEA03510



Puisard
ou regard
à trous