

Gestion des eaux pluviales



EEP plomb

Évacuation des Eaux Pluviales (EEP) en plomb, qui permet le raccordement du revêtement d'étanchéité aux évacuations.

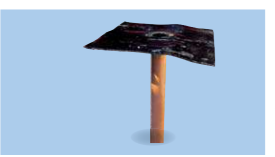
①	AVANTAGES
	plomb garantit une fiabilité totale de inchéité et une facilité mise en œuvre.

CONDITIONNEMENT

Ø 70/75 mm	À l'unité - 5 kg	00011703
Ø 90/95 mm	À l'unité - 6 kg	00011704
Ø 110/115 mm	À l'unité - 7 kg	00011705

MISE EN ŒUVRE

EEP plomb est à insérer dans la chute après avoir posé la première couche ou renfort d'étanchéité.



Trop plein plomb

Cuvette cylindrique en plomb. Longueur en pointe : 300 mm. Platine en plomb : 2,5 mm. Tube en cuivre : 1 mm



CONDITIONNEMENT

Ø 32 mm	À l'unité - 5 kg	00011722
Ø 42 mm	À l'unité - 5 kg	00011723
Ø 52 mm	À l'unité - 5 ka	00011724



Crapaudine

Dispositif destiné à empêcher la pénétration de débris tels que feuilles, animaux... dans les Évacuations d'Eaux Pluviales (EEP).



MISE EN ŒUVRE

La **Crapaudine** se bride facilement dans l'évacuation d'eaux pluviales

CONDITIONNEMENT

Crapaudine pour cuvettes de 80 à 100 mm - 0,1 kg	00011738
Crapaudine pour cuvettes de 100 à 130 mm - 0,1 kg	00011739



Pare-gravier

Fil galvanisé de 2,5 mm de diamètre.

PERFORMANCES

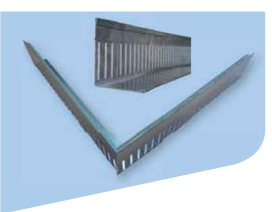
Dispositif destiné à empêcher la pénétration de débris tels que feuilles, animaux... dans les Évacuations d'Eaux Pluviales (EEP), en acier galvanisé.



 Idéal pour bloquer les gravillons, feuilles et débris tout en permettant l'évacuation des eaux pluviales.

CONDITIONNEMENT

200 x 200 m	0,5 kg - À l'unité	00011736



Bandes pare-graviers

Bande pare-graviers ou bande de séparation : profil métallique filant en forme de "L" composé d'une aile horizontale non ajourée appelée "talon" et d'une aile verticale ajourée, assurant le passage de l'eau vers les Évacuations d'Eaux Pluviales (EEP) en toiture.



spécifique résistant à la corrosion

CONDITIONNEMENT

H 90 mm - L. 2 m	Talon 42 mm	00103545
H 120 mm - L. 2 m	Talon 70 mm	00103546
H 150 mm - L. 2 m	Talon 90 mm	00103547
Bande pare-graviers d'angle H 90 mm - L. 1 m	Talon 45 mm	00103548