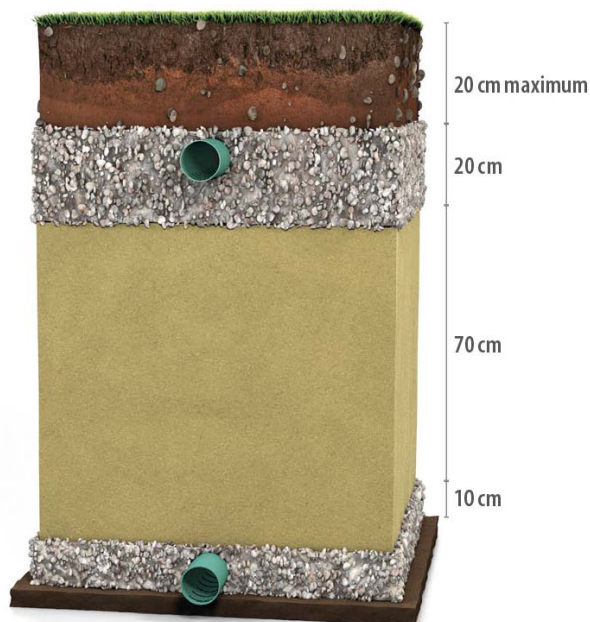


Référence	Dimensions
AE0204	5 x 4
AE0205	5 x 5
AE0206	5 x 6
AE0207	5 x 7
AE0208	5 x 8
AE0209	5 x 9
AE0210	5 x 10
AE0211	5 x 11
AE0212	5 x 12
AE0213	5 x 13
AE0214	sur mesure



Composition du pack

-  Film noir 400 microns
-  Grille de filtration
-  Géotextile 12Kn
-  Agrafes métalliques
-  Collerette adhésive
-  Collerette à clips



Composants	Caractéristiques	Norme d'essai	Valeur exigée au DTU 64.1	Valeur DBO France
Film PE Noir	Epaisseur	NFEN ISO 4593	> 400 µm	400 µm
	Résistance à la traction	NF EN ISO 10319	> 12 Kn/m	12 Kn
Géotextile	Allongement à la traction	NF EN ISO 10319	> 30 %	SP = 45 % ST = 55%
	Perméabilité normale en plan	NF EN ISO 11058	> 50 mm/s	65 mm/s
	Ouverture de filtration	NF EN ISO 12956	63 µm < OF < 100 µm	80 µm
	Résistance à la traction	NF EN ISO 10319	> 12 Kn/m	SP = 28 Kn ST = 17 Kn
Grille de filtration	Allongement à la traction	NF EN ISO 10319	> 30 %	30%
	Perméabilité normale en plan	NF EN ISO 11058	> 100 mm/s	130 mm/s
	Ouverture de filtration	NF EN ISO 12956	400 µm < OF < 600 µm	410 µm
	Résistance à la traction	NF EN ISO 10319	> 12 Kn/m	SP = 28 Kn ST = 17 Kn



Conforme au
DTU 64.1

Les + produits

Collerette à clips :

Plus besoin d'outils

Étanchéité garantie

Facilité d'utilisation

Gain de temps

