

Kit FS



Poids : 10 kg
Longueur : 60 cm
Largeur : 50 cm
Hauteur : 30 cm

Conforme à la
Norme XP DTU 64.1
de l'AFNOR

Présentation : Kit FS contenant un géotextile GEOFOS et une géogrille GRILLOFOS en format pré-découpé ainsi qu'une notice de pose et un certificat de conformité.

Domaines d'utilisations : Utilisé dans les dispositifs d'assainissement autonome individuel par filtre à sable verticaux non drainé ou drainé. Il a été mis au point pour répondre aux spécifications de la Norme XP D.T.U 64.1 de l'AFNOR.

Caractéristiques Techniques		Géotextile GEOFOS	Géogrille GRILLOFOS
Epaisseur sous 2 kpa	(NF EN 964-1)	0.9 mm	0.6 mm
Masse surfacique	(NF EN 965)	160 gr/m ²	125 gr/m ²
Résistance à la traction	(NF EN ISO 10319)	12 kN/m	19 kN/m
Déformation à l'effort	(NF EN ISO 10319)	55 %	24 %
Perméabilité normale au plan	(NF EN ISO 11058)	80 mm/s	250 mm/s
Ouverture de filtration	(NF EN ISO 12956)	90 µm	540 µm

Conditionnements

● Kit FS 3000	(filtre de 25m ²)	→	Géotextile et géogrille	5.20 m x 5.20 ml
● Kit FS 4000	(filtre de 30m ²)	→	Géotextile et géogrille	5.20 m x 6.20 ml
● Kit FS 5000	(filtre de 35m ²)	→	Géotextile et géogrille	5.20 m x 7.20 ml
● Kit FS 6000	(filtre de 40m ²)	→	Géotextile et géogrille	5.20 m x 8.20 ml
● Kit FS 7000	(filtre de 45m ²)	→	Géotextile et géogrille	5.20 m x 9.20 ml
● Kit FS 8000	(filtre de 50m ²)	→	Géotextile et géogrille	5.20 m x 10.20 ml