

Fiche technique

Stormpipe UP



Nom du produit	Stormpipe UP									
Description	Tube de transport/collecte double paroi (annelé extérieur- lisse intérieur)									
Domaine d'emploi	Collecte, Transport des eaux pluviales et des eaux d'infiltration									
Matière	Polyéthylène Haute densité PE-HD ; couleur extérieure noir / intérieure gris									
Durabilité	Usage compatible aux eaux pluviales de voirie, grande résistance chimique et aux variations de températures ainsi qu'aux UV									
Classe de rigidité annulaire	SN8									
Normes	Conforme à la norme NF P 16-351									
Longueur des barres (m)	6									
Modèle	DN100	DN150	DN200	DN250	DN300	DN350	DN400	DN500	DN 600	DN800
Diamètres int. (mm)	104	149	203	255	300	347	399	499	596	796
Diamètres ext. (mm)	118	173	236	295	349	399	461	570	684	930
Conditionnement (m) par palette	648	288	162	108	72	48	30	24	18	12
Remarques générales	Manchons fournis. Gamme complète d'accessoires garantissant l'étanchéité à l'eau									

Le rapport d'essais du CSTB n°CAPE AT 16-105/V1 sur des échantillons peut-être fourni

