

FICHE TECHNIQUE

SOLIFLEX

DESCRIPTION DU PRODUIT : Drain flexible non-perforé, perforé ou perforé et enrobé double paroi, intérieure lisse et extérieure annelée pour application hors chaussée

FONCTION : Captage souterrain des eaux de ruissellement et contrôle du niveau de la nappe phréatique

NORME DE FABRICATION : BNQ 3624-115 type 3

MATIÈRE PREMIÈRE : Fait de polyéthylène haute densité (PEHD) ASTM D3350

DONNÉES TECHNIQUES : Rigidité en compression : 210 kPa
Manning : 0,012
Perforations : Type 3*, pertuis de 3,0 mm
Enrobés : géotextile non tissé aiguilleté TXC-250, FOS 250 µm
Hauteur de remblai maximum : 3 m (9,8 pi)



DRAIN SOLIFLEX

RACCORDS DISPONIBLES : Non étanches; voir tableau des données techniques

TABLEAU DES DONNÉES TECHNIQUES

Dia. nom.		Dia. int.		Dia. ext.		Longueur ⁽¹⁾		Raccords non étanches PEHD		
mm	po	mm	po	mm	po	m	pi	MI	DCC	MF
100	4	99	3,9	116	4,6	45	1147,6	x	x	x

Note 1 : Longueur Maxi disponible, contactez le représentant Soleno de votre région pour obtenir plus d'information.

Note 2 : Les valeurs inscrites au tableau sont approximatives et peuvent varier sans préavis.

Note 3 : Les perforations de type 3 sont recommandées en cas de présence d'ocre ferreuse ou lors d'installation avec un remblai de pierre nerre.

LÉGENDE

MI : manchon intérieur

DCC : double cloche clip

MF : manchon fendu

*Plusieurs facteurs influencent le choix du produit à utiliser. C'est pourquoi Soleno recommande une analyse granulométrique avec d'entreprendre un projet de drainage afin de choisir la bonne conduite selon le type de sol.

APPLICATION (hors chaussée) : Tranchée drainante
Drainage de bâtiment
Drainage agricole souterrain
Drainage pour terrain récréatif
Collecteur et sortie de drainage

ACCESSOIRES : Consultez la section « raccords et accessoires de drain » de ce catalogue technique pour obtenir les détails sur notre gamme complète d'accessoires de drain.