Emplacement:



T1700-PB-3 avec rail intégral en acier galvanisé

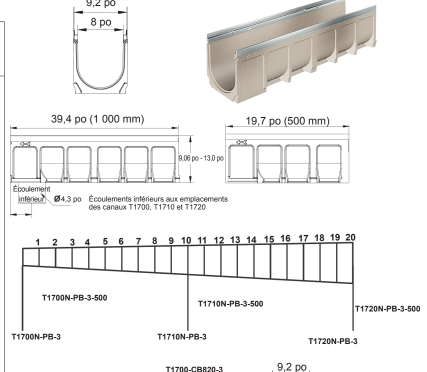


Spécification:

Les canaux de la série T1700-PB-3 de MIFAB® doivent avoir une longueur de 39,4 po (1 000 mm) et une largeur interne de 8 po (200 mm). Les sections des canaux d'interconnexion sont fabriquées en béton polymère haute résistance et disponibles en canaux inclinés et non inclinés (neutres). Chaque canal est livré avec un rail de bordure standard en acier inoxydable de 4 mm qui est mécaniquement intégré dans le canal.

Les dispositifs d'installation, les bouchons d'extrémité/d'écoulement en plastique et les bassins collecteurs sont des accessoires disponibles. Le système est livré avec des écoulements inférieure préformés de 6 po aux emplacements des canaux T1700, T1710 et T1720. Les grilles (notices techniques distinctes) sont disponibles dans les classes de charge A à E dans une variété de matériaux. Les grilles utilisent le mécanisme de verrouillage breveté « Clipfix » 9,2 po

	TYPE DE	PROF	ONDEUR				
CANAL	CORPS	DU CORPS		GLOBALE INVERSÉ		DÉBIT	POIDS
N° DE MODÈLE	Incliné - 0,5 %	INVE	ERSÉ	E1	F2	MAXIMUM	(SANS LA GRILLE)
N DE MODELE	Incliné - 0 %	E1	E2	(min.)	(max.)	EN GPM	lb
		(min.)	(max.)	()	(maxi)		
T1700N-PB-3	Neutre	7,29 po	7,29 po	9,06 po	9,06 po	473	63,21
T1700N-PB-3-B06	Neutre	7,29 po	7,29 po	9,06 po	9,06 po	473	63,21
T700N-PB-3-500	Neutre	7,29 po	7,29 po	9,06 po	9,06 po	473	32,36
T1701-PB-3	Incliné	7,29 po	7,49 po	9,06 po	9,06 po	498	63,34
T1702-PB-3	Incliné	7,49 po	7,68 po	9,26 po	9,45 po	521	64,04
T1703-PB-3	Incliné	7,68 po	7,88 po	9,45 po	9,65 po	545	64,74
T1704-PB-3	Incliné		8,08 po		9,85 po	571	65,44
T1705-PB-3	Incliné	8,08 po	8,27 po	9,85 po	10,04 po	596	66,13
T1706-PB-3	Incliné	8,08 po	8,27 po		10,24 po	621	66,83
T1707-PB-3	Incliné	8,27 po	8,47 po		10,44 po	648	67,53
T1708-PB-3	Incliné	8,47 po	8,67 po		10,63 po	675	68,23
T1709-PB-3	Incliné	8,67 po	8,86 po	10,63 po	10,83 po	704	68,93
T1710-PB-3	Incliné	8,86 po	9,06 po	10,83 po	11,03 po	732	70,33
T1710-PB-3-B06	Incliné	9,06 po	9,26 po	10,83 po	11,03 po	732	70,33
T1710N-PB-3	Neutre	9,06 po	9,26 po	11,03 po	11,03 po	732	70,77
T1710N-PB-3-B06	Neutre	9,26 po	9,26 po	11,03 po	11,03 po	732	71,87
T1710N-PB-3-500	Neutre	9,26 po	9,26 po	11,03 po	11,03 po	732	35,94
T1711-PB-3	Incliné	9,26 po	9,45 po	11,03 po	11,23 po	777	71,03
T1712-PB-3	Incliné	9,45 po	9,65 po	11,23 po	11,42 po	807	71,73
T1713-PB-3	Incliné		9,85 po	11,42 po	11,62 po	837	72,42
T1714-PB-3	Incliné		10,04 po	11,62 po	11,82 po	869	73,13
T1715-PB-3	Incliné	10,04 po	10,24 po	11,82 po	12,01 po	902	73,82
T1716-PB-3	Incliné			12,01 po	12,21 po	935	74,52
T1717-PB-3	Incliné	10,44 po	10,63 po	12,21 po	12,41 po	968	75,22
T1718-PB-3	Incliné	10,63 po	10,83 po	12,41 po	12,60 po	1 003	75,92
T1719-PB-3	Incliné		11,03 po			1 038	76,62
T1720-PB-3	Incliné		11,23 po			1 105	77,32
T1720-PB-3-BO6	Incliné		11,23 po			1 105	77,32
T1720N-PB-3	Neutre	11,23 po	11,23 po			1 105	79,87
T720N-PB-3-BO6	Neutre	11,23 po			13,00 po	1 105	79,81
T1720N-PB-3-500	Neutre	11,23 po	11,23 po	13,00 po	13,00 po	1 105	36,38



T1700-CB820-3 Bordure en acier inoxydable Bassin collecteur Seau à sédiments inclus

BASSIN COLLECTEUR

ASSEMBLAGE SUPÉRIEUR

BASSIN COLLECTEUR EXTENSION FACULTATIVE

ÉCOULEMENT DE 8 PO BASE DU BASSIN COLLECTEUR

(ÉCOULEMENT DE 6 PO

AUSSI DISPONIBLE)





AVANTAGE CLIPFIX

Les canaux MEA en polyester renforcé de fibres de verre (PRV) ont été conçus pour notre mécanisme universel de verrouillage de grille CLIPFIX. Le système (canal et grille) offre une protection contre les déplacements longitudinaux.

canal et grille) offre une protection contre les déplacements longitudinaux.	11,6 po ^{7,9} po
Nom du chantier :	N° de page :
N° de section :	Entrepreneur:
N° de calendrier :	N° de bon de commande :

Date de révision : 2024-03-05

12 po 13,5 po 15,4 po

17,0 po

8,8 po (9,6 po)

14,8 po

global

AVERTISSEMENT RELATIF À LA PROPOSITION 65 DE LA CALIFORNIE. Ce produit contient des produits chimiques reconnus par l'État de Californie comme pouvant causer le cancer et des anomalies congénitales ou d'autres problèmes liés à la reproduction.