

Coupon type pour le dossier de l'entrepreneur

LECUYER innovation béton		Vendu à : NOM DU CLIENT (1) Projet : NOM DU PROJET Ville : NOM DE LA VILLE		Ce dessin d'atelier est une proposition à nos clients, le choix du modèle et la position des ouvertures de raccordement de la chambre d'accès est la responsabilité du client.		Date : 12-03-2019 10:57 Page : 1				
No regard : 01S (2)		Rue : NOTRE-DAME (4)		Qt.		Description		Clas. expo.	Haut. cata.	Haut. totale
No dossier : 32096 (3)		Chainage : 10 + 523 (4)		No Plan: C-5000 (4)						
				2		1 M-1200 BASE (Plancher 150)		F-1	1500	1500
				1		M-1200 REDUCTRICE L 700MM		F-1	700	700
				1		ANNEAU L 915 X 600MM (8)		F-1	600	600
				1		TETE L 915 X 200MM		F-1	200	200
				1		M-1200 L CUNETTE 1/2				
				1		MUR SEPARATEUR T.T.O. 610mm Longueur 800 mm (de 10550 à 11350)				
				1		JOINT 1200MM 2SOC				
				2		JOINT 915MM 2SOC				
				2		FLEX-LOK 200 pour tuyau de 305 mm.				
1 S/0° / /300/IPEX/DR35/10250/A/ (5)										
2 E/135° / /300/IPEX/DR35/11150/A/T (5)										
Modèle Lécuyer: M-1200		Profil Final : 13470								
Modèle Spécifié: M-1200		Réserve : 50 (7)								
Le profil final est relevé à l'échelle sur les plans. L'ajustement final de la cheminée peut occasionner des coûts additionnels à l'entrepreneur.		Élévation Fond : 10200				Poids maximum (Tonne Métrique.) : 2.880		Fonte + Ajustement (9)		270
		Élévation dessous : 10050						Hauteur Totale (10)		3270

① DESCRIPTION DU PROJET

② No: DU REGARD RELEVÉ SUR LES PLANS DU PROJET
-"S" pour réseau sanitaire/combiné
-"P" pour réseau pluvial

③ No: DU DOSSIER LÉCUYER

④ LOCALISATION DU REGARD (PLAN, RUE ET CHAÎNAGE)

⑤ DESCRIPTION DE LA CONDUITE :

Ⓐ Ⓑ Ⓒ Ⓓ Ⓔ Ⓕ Ⓖ Ⓗ
E / 135 / / 300 / IPEX / DR35 / 10250 / A / T

ⒺA SENS D'ÉCOULEMENT (Entrée ou Sortie)

ⒺB ANGLE DE RACCORDEMENT (sens antihoraire)

ⒺC DIAMÈTRE NOMINAL DE LA CONDUITE

ⒺD FOURNISSEUR DE LA CONDUITE

ⒺE TYPE DE LA CONDUITE

ⒺF RADIER DE LA CONDUITE

⑥ LOCALISATION DE L'ÉCHELLE DANS LE REGARD

⑦ HAUTEUR DE LA RÉSERVE (DISTANCE ENTRE LE RADIER DE LA CONDUITE ET LE FOND DU REGARD)

Calcul de la réserve minimum = paroi de la conduite + espace requis pour démouler la lune en usine (35mm min.). La réserve est comblée si une cunette est spécifiée.

⑧ DESCRIPTION DES DIFFÉRENTES COMPOSANTES DU REGARD

⑨ HAUTEUR RÉSERVÉE POUR LE CADRE EN FONTE ET L'AJUSTEMENT

⑩ HAUTEUR TOTALE DU REGARD (Profil final - Élévation du fond)

ⒺG TYPE DE GARNITURE AUTOUR DE LA CONDUITE :

-"A" pour garniture FLEX-LOK® 200

-"D" pour garniture FLEX-LOK® 100

-"Z" pour garniture FLEX-LOK® 500

ⒺH MUR DÉFLECTEUR EN T.O.G.

TYPE D'OUVERTURE SANS GARNITURE DE CAOUTCHOUC :

-"B" pour conduite dans le bas de l'ouverture

-"C" pour conduite centrée dans l'ouverture

-"H" pour conduite dans le haut de l'ouverture

-"U" pour ouverture en U

-"T" pour Trou

-Veuillez consulter notre département technique pour plus d'informations.

-Les élévations et radiers indiqués en mesures impériales seront converties au système métrique.

-Toutes les dimensions sont exprimées en millimètres sauf indication.