

COMPOSANTS DES RÉSEAUX ÉGOUTS & AQUEDUC		CHOIX DES FOURNISSEURS ET DES NUMÉROS DE COMPOSANTS AUTORISÉS			
B	BANDE EN PETROLATUM: (LOW TEMPERATURE PETROLATUM TAPE)				
	BOUCHE À CLÉ:	 # VB1200D	 # MVB070C		
	BOUCHE À CLÉ DE BRANCHEMENT: ≤ 25 mm: > 25 mm:	 # CONCORD D1 # CONCORD D2	 # A-726 # A-728	 # Z-112 # Z-116	
C	CLAPET ANTI-RETOUR:	 SÉRIE 60			
	CONDUITE DE BRANCHEMENT DE SERVICE: <i>TUYAU EN CUIVRE:</i>	<i>VOIR LES SPÉCIFICATIONS DU CCTG.</i>			
	<i>TUYAU EN COMPOSITE:</i>		 Unlimited Polymer Solutions		
	CONDUITES ET COMPOSANTS - AQUEDUC: <i>PVC / PVCO / PVCU:</i>				
	<i>BÉTON À CYLINDRE D'ACIER:</i>				
	CONDUITES ET COMPOSANTS - ÉGOUT: <i>PVC:</i>				
<i>PEHD (HORS CHAUSSÉE):</i>					
<i>BÉTON:</i>					
D	DRAIN:				
F	FIL TRACEUR (CONDUCTEUR ISOLÉ):	<i>VOIR LES SPÉCIFICATIONS DU CCTG.</i>			
G	GÉOTEXTILE DE STRUCTURE:	 # TEX-O FLEX	 # TX-MP	 # GEOFLEX 20	

COMPOSANTS DES RÉSEAUX ÉGOUTS & AQUEDUC		CHOIX DES FOURNISSEURS ET DES NUMÉROS DE COMPOSANTS AUTORISÉS		
I	ISOLANT THERMIQUE:			
		# HI-60		
	POTEAUX D'INCENDIE:			
		D67M PREMIER	CENTURY	
	PROTECTION CATHODIQUE: (ANODES DE MAGNÉSIUM)	VOIR LES SPÉCIFICATIONS DU CCTG.		
	PUISARD:			
	STRUCTURE EN BÉTON:			
	STRUCTURE EN PEHD (HORS CHAUSSÉE):			
	CADRES ET GRILLES CIRCULAIRES:			
	CADRES FIXES - fonte grise:	# C-6S	# L-29 ^{1/2}	# Q429010
CADRE AJUSTABLE - fonte ductile:	# C50-P	# SL-750	# Q750016	
CADRES GUIDEURS - fonte grise:	# CG-29.5C	# LGC-750	# Q750014	
GRILLES ANTI-VÉLO - fonte grise ou ductile:	# P-3V	# GL-29 ^{1/2} -AV	# Q506032	
GRILLES (POISSON) - fonte grise ou ductile:		# GL-29 ^{1/2} -F	# Q506040	
CADRES ET GRILLES RECTANGULAIRES:				
CADRE AJUSTABLE - fonte ductile:	# P-51AM	# SL-14-23	# Q501014	
CADRES GUIDEURS - fonte grise:	# P-51-C	# LGC-14-23	# Q501018	
GRILLES - fonte ductile:	# P-51AM	# GSL-14-23-G0	# Q501037	
GRILLES (POISSON) - fonte ductile:		# GSL-14-23		
TRAPPES:	# T-1R	# FL-12-CR	# Q554066	
P	REGARD:			
	STRUCTURE EN BÉTON:			
	CADRES ET TAMPONS DE STRUCTURE EN CHAUSSÉE:			
	CADRE AJUSTABLE - fonte ductile:	# C-50 MS	# SL-775	# Q775014
	CADRES GUIDEURS - fonte grise:	# CG-30.5C	# LGC-775	# Q775013
	TAMPON (COUVERCLE) - fonte ductile:	# C-50 MA	# TSL-775-A	# Q775304
	CADRES ET TAMPONS DE STRUCTURE HORS CHAUSSÉE:			
	CADRE FIXE - fonte grise:	# C-4S	# L-28-42	# Q402011
	TAMPON (COUVERCLE) - fonte grise:	# C-4	# TL-2842	# Q402020
	R	RÉGULATEUR DE DÉBIT:		
		HYDROVEX par J.M.		
	ROBINET DE BRANCHEMENT:			
	SÉRIE 202NL	SÉRIE B25209N		

COMPOSANTS DES RÉSEAUX ÉGOUTS & AQUEDUC		CHOIX DES FOURNISSEURS ET DES NUMÉROS DE COMPOSANTS AUTORISÉS		
R	ROBINET DE PRISE:	CAMBRIDGE BRASS INC. SÉRIE 301NL	Mueller Canada SÉRIE B25008N	
	SELLETTE DE BRANCHEMENT (AQ.): (ROBINET DE PRISE)	CAMBRIDGE BRASS INC.	PROBAR	
S	<i>ACIER INOXIDABLE:</i>	# 8403	# 2616DB	
	<i>BRONZE:</i>	# 812	# 2706DS	
	SELLETTE DE BRANCHEMENT (AQ.): (MANCHON DE PERFORATION)	Mueller Canada # H304SS	PROBAR # 6606	
	SELLETTE DE BRANCHEMENT (ÉG.): (CONDUITE PRINCIPALE)	TRELLEBORG SEALING SOLUTIONS KOR-N-TEE SADDLE-SJ6	MISSION RUBBER COMPANY # T-FLEX TF-600	
	<i>CIMENT-AMIANTE:</i>			
	(CONDUITE PRINCIPALE)	IPEX UNIVERSEL RING-TITE	ROYAL® UNIVERSEL	LECUYER innovation béton
<i>PVC OU BÉTON ARMÉ:</i>				
S	SYSTÈME DE RETENUE:	FORD FORD METER BOX SÉRIE 1300	CLOW CLOW CANADA TUF GRIP™ SÉRIE 360C	
	<i>ACCESSOIRES EN FONTE DUCTILE:</i>			
	<i>ACCESSOIRES EN PVC:</i>			
	À INSTALLER SUR LES ACCESSOIRES: À INSTALLER SUR LES CONDUITES:	SÉRIE 1360 NON-FILETÉ SÉRIE 1500 FILLETÉ		
V	VANNES:	CLOW CLOW CANADA	Mueller Canada	
	<i>≤300mm (TYPE À SIÈGE RÉSILIENT):</i>	SÉRIE F-6110	SÉRIE A-2661	
	<i>>300mm (TYPE PAPILLON):</i>	SÉRIE M&H 4500	SÉRIE LINESEAL III	

COMPOSANTS DES TRAVAUX RELATIF AUX CHAUSSÉES		CHOIX DES FOURNISSEURS ET DES NUMÉROS DE COMPOSANTS AUTORISÉS		
B	BANDE BITUMINEUSE DE POLYMÈRE MODIFIÉ:			
		DENSO BAND (ép. 8mm)		
	BORDURE DE RETENUE: (POUR PAVÉS DE BÉTON)			
		BRICKBLOCK		
C	COULIS DE SCÈLEMENT: (BARRES D'ANCRAGE & GOUJONS)	VOIR LES SPÉCIFICATIONS DU CCTG.		
D	DRAIN:			
E	EMPLIT-JOINT:	VOIR LES SPÉCIFICATIONS DU CCTG.		
G	GÉOTEXTILE:			
	POUR FONDATION DE RUE:	# GEO-9	# TX-R	# NOVATEX II
	POUR FONDATION DE PISTE CYCLABLE:	# 7612	# TX-170	# NOVATEX B120
	POUR DRAIN DE RIVE:	# 7612	# TX-170	# NOVATEX B120
	PAVÉS DE BÉTON:	AUCUN FOURNISSEUR PARTICULIER, VOIR LES SPÉCIFICATIONS DU CCTG		
P	PLAQUES PODOTACTILES:			
	PRODUIT ADHÉSIF pour JOINT FROID D'ENROBÉ BITUMINEUX:			
		# 34524	RE-INSTATEMENT TAPE	