

COMPOSANTS DES RÉSEAUX ÉGOUTS & AQUEDUC	CHOIX DES FOURNISSEURS ET DES NUMÉROS DE COMPOSANTS AUTORISÉS				
<b>BANDE EN PETROLATUM:</b> (LOW TEMPERATURE PETROLATUM TAPE)					
<b>BOUCHE À CLÉ:</b>	 # VB2200M		 # MVB070C		
<b>BOUCHE À CLÉ DE BRANCHEMENT:</b>  ≤ 25 mm: > 25 mm:	 # CONCORD D1 # CONCORD D2		 # A-726 # A-728		 # Z-112 # Z-116
<b>CHAMBRE DE VANNE:</b>					
<b>CLAPET ANTI-RETOUR:</b>	 SÉRIE 60				
<b>CONDUITE DE BRANCHEMENT DE SERVICE:</b>  <i>TUYAU EN CUIVRE:</i>	<i>VOIR LES SPÉCIFICATIONS DU CCTG.</i>				
<b>CONDUITES ET COMPOSANTS - AQUEDUC:</b>  <i>PVC / PVCO / PVCU:</i>					
 <i>BÉTON À CYLINDRE D'ACIER:</i>					
<b>CONDUITES ET COMPOSANTS - ÉGOUT:</b>  <i>PVC / POLYPROPYLÈNE:</i>					
 <i>PEHD (HORS CHAUSSÉE):</i>					
 <i>BÉTON:</i>					
<b>DRAIN:</b>					
<b>FIL TRACEUR (CONDUCTEUR ISOLÉ):</b>	<i>VOIR LES SPÉCIFICATIONS DU CCTG.</i>				
<b>GÉOTEXTILE DE STRUCTURE:</b>	 # TEX-O FLEX		 # TX-MP		 # GEOFLEX 20

COMPOSANTS DES RÉSEAUX ÉGOUTS & AQUEDUC	CHOIX DES FOURNISSEURS ET DES NUMÉROS DE COMPOSANTS AUTORISÉS				
<b>ISOLANT THERMIQUE:</b>	 # HI-60	 # FOAMULAR NGX 600			
<b>POTEAUX D'INCENDIE:</b>	 D67M PREMIER	 CENTURY			
<b>PROTECTION CATHODIQUE:</b> (ANODES DE MAGNÉSIUM)	<i>VOIR LES SPÉCIFICATIONS DU CCTG.</i>				
<b>PUISARD:</b>				Béton Préfabriqué Du Richelieu	 Avec dalle d'assise 200mm
<b>STRUCTURE EN BÉTON:</b>					
<b>STRUCTURE EN PEHD (HORS CHAUSÉE):</b>					
<b>CADRES ET GRILLES CIRCULAIRES:</b>					
CADRES FIXES - fonte grise:	750FG	# L-29 <sup>1/2</sup>	# S429F-6		
CADRE AJUSTABLE - fonte ductile:	750FE 750FE400MM	# SL-750	# AJ750.200		
CADRES GUIDEURS - fonte grise:	750 GUIDE6" 750 GUIDE 2"	# LGC-750	# AJ750-6		
GRILLES ANTI-VÉLO - fonte grise ou ductile:	750BG 750BGD	# GL-29 <sup>1/2</sup> -AV	# CB506BGD		
GRILLES (POISSON) - fonte grise ou ductile:	750-BGD FISH	# GL-29 <sup>1/2</sup> -F	# CB506GD		
<b>CADRES ET GRILLES RECTANGULAIRES:</b>					
CADRE AJUSTABLE - fonte ductile:	CB501 FD	# SL-14-23	# CB501FD-8		
CADRES GUIDEURS - fonte grise:	CB501 GUIDE8" CB501 GUIDES"	# LGC-14-23	# CB501-5 GUIDE		
GRILLES - fonte ductile:	CB501 GD	# GSL-14-23-GO	# CB501GDHC		
GRILLES (POISSON) - fonte ductile:	CB501 GD FISH	# GSL-14-23	# CB501GDF		
<b>TRAPPES:</b>		# FL-12-CR	# D554		
<b>RÉGARD:</b>				Béton Préfabriqué Du Richelieu	
<b>STRUCTURE EN BÉTON:</b>					
<b>CADRES ET TAMPONS DE STRUCTURE EN CHAUSÉE:</b>					
CADRE AJUSTABLE - fonte ductile:	775FE 775FE400MM 775SR	# SL-775	# AJ775.200E		
CADRES GUIDEURS - fonte grise:	775 GUIDE6" 775 GUIDE2"	# LGC-775	# AJ775-6 GUIDE		
TAMPON (COUVERCLE) - fonte ductile:	775CD 775CD- STAR	# TSL-775-A	# AJ775CDNL		
<b>CADRES ET TAMPONS DE STRUCTURE HORS CHAUSÉE:</b>					
CADRE FIXE - fonte grise:	S402FE-8" S402FE- 6" S402FE-4"	# L-28-42	# S402FE		
TAMPON (COUVERCLE) - fonte grise:	775CD 775CD-STAR	# TL-2842	# S402C		
<b>RÉGULATEUR DE DÉBIT:</b>	 HYDROVEX par J.M.				
<b>ROBINET DE BRANCHEMENT:</b>	 SÉRIE 202NL	 SÉRIE B25209N	 FORD METER BOX		

COMPOSANTS DES RÉSEAUX ÉGOUTS & AQUEDUC	CHOIX DES FOURNISSEURS ET DES NUMÉROS DE COMPOSANTS AUTORISÉS			
<b>ROBINET DE PRISE:</b>	 SÉRIE 301NL	 SÉRIE B25008N	 FORD METER BOX	
<b>SELLETTE DE BRANCHEMENT (AQ.):</b> (ROBINET DE PRISE)	 # 8403	 # 2616DB	 FORD METER BOX	
<b>ACIER INOXYDABLE:</b>	# 812	# 2706DS	N/A	
<b>BRONZE:</b>				
<b>SELLETTE DE BRANCHEMENT (AQ.):</b> (MANCHON DE PERFORATION)	 # H304SS	 # 6606	 FORD METER BOX	
<b>SELLETTE DE BRANCHEMENT (ÉG.):</b>	 KOR-N-TEE SADDLE-SJ6	 # T-FLEX TF-600	 # Inserta Tee	
<b>CONDUITE PRINCIPALE EN CIMENT-AMIANTE:</b>				
<b>CONDUITE PRINCIPALE EN PVC OU BÉTON ARMÉ:</b>	 UNIVERSEL RING-TITE	 Westlake	 FLEX-LOK SEL	 # Inserta Tee
<b>SYSTÈME DE RETENUE:</b>	 FORD METER BOX SÉRIE 1300	 CLOW CANADA TUF GRIP™	 ONE-LOK série SLDE	
<b>ACCESSOIRES EN FONTE DUCTILE:</b>				
<b>ACCESSOIRES EN PVC:</b>	SÉRIE 1360 NON-FILETÉ	SÉRIE 360C	PV-LOK série PWPF	
À INSTALLER SUR LES ACCESSOIRES:	SÉRIE 1500 FILLETÉ		ONE-LOK série SLCE	
À INSTALLER SUR LES CONDUITES:				
<b>VANNES:</b>	 CLOW CANADA SÉRIE F-6112	 SÉRIE A-2361		
<b>≤300mm (TYPE À SIÈGE RÉSILIENT):</b>				
<b>&gt;300mm (TYPE PAPILLON):</b>	SÉRIE M&H 4500	<b>SÉRIE LINESEAL III</b>		

COMPOSANTS DES TRAVAUX RELATIF AUX CHAUSSÉES	CHOIX DES FOURNISSEURS ET DES NUMÉROS DE COMPOSANTS AUTORISÉS		
<b>BANDE BITUMINEUSE DE POLYMÈRE MODIFIÉ:</b>	 DENSO BAND (ép. 8mm)		
<b>BORDURE DE RETENUE:</b> (POUR PAVÉS DE BÉTON)	 BRICKBLOCK		
<b>COULIS DE SCELLEMENT:</b> (BARRES D'ANCRAGE & GOUJONS)	VOIR LES SPÉCIFICATIONS DU CCTG.		
<b>DRAIN:</b>			
<b>EMPLIT-JOINT:</b>	VOIR LES SPÉCIFICATIONS DU CCTG.		
<b>GÉOTEXTILE:</b>	 MATERIAUX TECHNIQUES INC.		 PRODUITS TECHNIQUES INC.
<b>POUR FONDATION DE RUE:</b>	# GEO-9	# TX-R	# NOVATEX II
<b>POUR FONDATION DE PISTE CYCLABLE:</b>	# 7612	# TX-170	# NOVATEX B120
<b>POUR DRAIN DE RIVE:</b>	# 7612		# NOVATEX B120
<b>PAVÉS DE BÉTON:</b>	AUCUN FOURNISSEUR PARTICULIER, VOIR LES SPÉCIFICATIONS DU CCTG		
<b>PLAQUES PODOTACTILES:</b>		 FONDERIE LAROCHE <small>Fabricant de qualité et service depuis 1929</small>	
<b>PRODUIT ADHÉSIF pour JOINT FROID D'ENROBÉ BITUMINEUX:</b>	 PRESERVATION PRODUCTS # 34524	 RE-INSTATEMENT TAPE	