



# COPPER TUBING

Liste # CT 1-21

Catégories - 020, 021 & 023

1er février 2021

# CB	description	cat	GLC #W2101 (Maritimes et Ouest)	W2101		C2101		Poids à la pièce
				Escompte %	0.00	Escompte %	0.00	
				Multiplicateur	1.0000	Multiplicateur	1.0000	
				W2101 \$ Net	GLC #C2101 (Ontario et Quebec)	C2101 \$ Net		
201412012	1 1/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - DWV (12 PI)	20	6.54	\$ 6.5400	6.45	\$ 6.4500	0.65	
201412015	1 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - DWV (12 PI)	20	8.15	\$ 8.1500	8.03	\$ 8.0300	0.81	
201412020	2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - DWV (12 PI)	20	11.03	\$ 11.0300	10.88	\$ 10.8800	1.07	
201412030	3 (DI) TUBE CUIVRE DURE - DWV (12 PI)	20	18.22	\$ 18.2200	17.59	\$ 17.5900	1.69	
201412040	4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - DWV (12 PI) COMM. SPÉC.	20	30.47	\$ 30.4700	30.01	\$ 30.0100	2.87	
200812000	1/4 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	20	1.37	\$ 1.3700	1.36	\$ 1.3600	0.08	
200812002	3/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	20	1.77	\$ 1.7700	1.73	\$ 1.7300	0.13	
200812004	1/2 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	20	2.46	\$ 2.4600	2.43	\$ 2.4300	0.20	
200812005	5/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	20	3.12	\$ 3.1200	3.07	\$ 3.0700	0.29	
200812006	3/4 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	20	4.25	\$ 4.2500	4.19	\$ 4.1900	0.36	
200812007	7/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	20	4.97	\$ 4.9700	4.85	\$ 4.8500	0.46	
200812010	1 1/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	20	7.16	\$ 7.1600	7.02	\$ 7.0200	0.66	
200812012	1 3/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	20	9.56	\$ 9.5600	9.46	\$ 9.4600	0.88	
200812015	1 5/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	20	12.39	\$ 12.3900	12.18	\$ 12.1800	1.14	
200812020	2 1/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	20	19.07	\$ 19.0700	18.78	\$ 18.7800	1.75	
200812025	2 5/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	20	27.89	\$ 27.8900	27.45	\$ 27.4500	2.48	
200812030	3-1/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	20	37.83	\$ 37.8300	37.22	\$ 37.2200	3.33	
200812035	3 5/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	20	49.76	\$ 49.7600	49.04	\$ 49.0400	4.29	
200812040	4 1/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	20	63.47	\$ 63.4700	62.23	\$ 62.2300	5.38	
200820002	1/4 TYPE L (3/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	20	1.77	\$ 1.7700	1.73	\$ 1.7300	0.13	
200820004	3/8 TYPE L (1/2 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	20	2.46	\$ 2.4600	2.43	\$ 2.4300	0.20	
200820005	1/2 TYPE L (5/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	20	3.12	\$ 3.1200	3.07	\$ 3.0700	0.29	
200820006	5/8 TYPE L (3/4 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	20	4.25	\$ 4.2500	4.19	\$ 4.1900	0.36	
200820007	3/4 TYPE L (7/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	20	4.97	\$ 4.9700	4.85	\$ 4.8500	0.46	
200820010	1 TYPE L (1 1/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	20	7.16	\$ 7.1600	7.02	\$ 7.0200	0.66	
200820012	1 1/4 TYPE L (1 3/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	20	9.56	\$ 9.5600	9.46	\$ 9.4600	0.88	
200820015	1 1/2 TYPE L (1 5/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	20	12.39	\$ 12.3900	12.18	\$ 12.1800	1.14	
200820020	2 TYPE L (2 1/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	20	19.07	\$ 19.0700	18.78	\$ 18.7800	1.75	
200820025	2 1/2 TYPE L (2 5/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	20	27.89	\$ 27.8900	27.45	\$ 27.4500	2.48	
209909002	1/4 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (12 PI)	20	2.17	\$ 2.1700	2.02	\$ 2.0200	0.15	
209909004	3/8 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (12 PI)	20	3.27	\$ 3.2700	3.21	\$ 3.2100	0.27	
209909005	1/2 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (12 PI)	20	3.81	\$ 3.8100	3.76	\$ 3.7600	0.34	
209909006	5/8 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (12 PI)	20	5.02	\$ 5.0200	4.96	\$ 4.9600	0.42	
209909007	3/4 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (12 PI)	20	7.05	\$ 7.0500	6.93	\$ 6.9300	0.64	
209909010	1 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (12 PI)	20	9.35	\$ 9.3500	9.20	\$ 9.2000	0.84	
209909012	1 1/4 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (12 PI)	20	11.96	\$ 11.9600	11.78	\$ 11.7800	1.04	
209909015	1 1/2 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (12 PI)	20	15.58	\$ 15.5800	15.36	\$ 15.3600	1.36	
209909020	2 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (12 PI)	20	24.12	\$ 24.1200	23.86	\$ 23.8600	2.06	
209909025	2 1/2 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (12 PI)	20	34.50	\$ 34.5000	33.33	\$ 33.3300	2.93	
209909030	3 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (12 PI)	20	47.21	\$ 47.2100	46.52	\$ 46.5200	4.00	
209920005	1/2 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (20 PI)	20	3.81	\$ 3.8100	3.76	\$ 3.7600	0.34	
200420012	1 1/4 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (20 PI)	20	11.24	\$ 11.2400	11.07	\$ 11.0700	1.04	
200440020	2 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU (40 FT)	20	25.71	\$ 25.7100	25.37	\$ 25.3700	2.06	
200466002	1/4 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	20	2.07	\$ 2.0700	2.04	\$ 2.0400	0.15	
200466004	3/8 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	20	3.06	\$ 3.0600	2.98	\$ 2.9800	0.27	
200466005	1/2 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	20	3.85	\$ 3.8500	3.65	\$ 3.6500	0.34	
200466006	5/8 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	20	5.19	\$ 5.1900	5.09	\$ 5.0900	0.42	
200466007	3/4 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	20	6.87	\$ 6.8700	6.74	\$ 6.7400	0.64	
200466010	1 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	20	8.75	\$ 8.7500	8.63	\$ 8.6300	0.84	
200466012	1 1/4 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI) COMM. SPÉC.	20	11.24	\$ 11.2400	11.07	\$ 11.0700	1.04	
200512005	1/2 (DI) TUBE DE CUIVRE MOU - TYPE L (12 PI) COMM. SPÉC.	20	3.14	\$ 3.1400	3.07	\$ 3.0700	0.29	
200512007	3/4 (DI) TUBE DE CUIVRE MOU - TYPE L (12 PI) COMM. SPÉC.	20	4.87	\$ 4.8700	4.81	\$ 4.8100	0.46	
200512010	1 (DI) TUBE DE CUIVRE MOU - TYPE L (12 PI) COMM. SPÉC.	20	7.08	\$ 7.0800	6.98	\$ 6.9800	0.66	
200512012	1 1/4 (DI) TUBE DE CUIVRE MOU - TYPE L (12 PI) COMM. SPÉC.	20	9.65	\$ 9.6500	9.49	\$ 9.4900	0.88	
200512015	1 1/2 (DI) TUBE DE CUIVRE MOU - TYPE L (12 PI) COMM. SPÉC.	20	12.98	\$ 12.9800	12.80	\$ 12.8000	1.14	
200912004	3/8 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	20	2.87	\$ 2.8700	2.79	\$ 2.7900	0.27	
200912005	1/2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	20	3.35	\$ 3.3500	3.32	\$ 3.3200	0.34	
200912007	3/4 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	20	6.26	\$ 6.2600	6.17	\$ 6.1700	0.64	

# CB	description	cat	GLC #W2101 (Maritimes et Ouest)	W2101 \$ Net	GLC #C2101 (Ontario et Quebec)	C2101 \$ Net	Poids à la pièce
200912010	1 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	20	8.30	\$ 8.3000	8.14	\$ 8.1400	0.84
200912012	1 1/4 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	20	10.45	\$ 10.4500	10.28	\$ 10.2800	1.04
200912015	1 1/2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	20	13.61	\$ 13.6100	13.37	\$ 13.3700	1.36
200912020	2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	20	21.03	\$ 21.0300	20.73	\$ 20.7300	2.06
200912025	2 1/2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	20	29.90	\$ 29.9000	29.43	\$ 29.4300	2.93
200912030	3 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI) COMM. SPÉC.	20	40.80	\$ 40.8000	40.22	\$ 40.2200	4.00
200912040	4 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	20	66.32	\$ 66.3200	65.32	\$ 65.3200	6.51
201010010	1 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (10 PI)	20	6.11	\$ 6.1100	6.02	\$ 6.0200	0.66
201010012	1 1/4 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (10 PI)	20	8.41	\$ 8.4100	8.27	\$ 8.2700	0.88
201010015	1 1/2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (10 PI)	20	10.77	\$ 10.7700	10.63	\$ 10.6300	1.14
201010020	2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (10 PI)	20	17.09	\$ 17.0900	16.83	\$ 16.8300	1.75
201012002	1/4 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (10 PI)	20	1.59	\$ 1.5900	1.58	\$ 1.5800	0.13
201012004	3/8 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI) COMM. SPÉC.	20	2.15	\$ 2.1500	2.11	\$ 2.1100	0.20
201012005	1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	20	2.57	\$ 2.5700	2.53	\$ 2.5300	0.29
201012007	3/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	20	4.10	\$ 4.1000	4.04	\$ 4.0400	0.46
201012010	1 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	20	6.11	\$ 6.1100	6.02	\$ 6.0200	0.66
201012012	1 1/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	20	8.41	\$ 8.4100	8.27	\$ 8.2700	0.88
201012015	1 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	20	10.77	\$ 10.7700	10.63	\$ 10.6300	1.14
201012020	2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	20	17.09	\$ 17.0900	16.83	\$ 16.8300	1.75
201012025	2 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	20	24.30	\$ 24.3000	23.96	\$ 23.9600	2.48
201012030	3 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	20	32.57	\$ 32.5700	32.10	\$ 32.1000	3.33
201012040	4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	20	52.25	\$ 52.2500	51.49	\$ 51.4900	5.38
201210010	1 TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (10 PI)	20	4.34	\$ 4.3400	4.29	\$ 4.2900	0.47
201210012	1 1/4 TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (10 PI)	20	6.79	\$ 6.7900	6.69	\$ 6.6900	0.68
201210015	1 1/2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (10 PI)	20	9.37	\$ 9.3700	9.21	\$ 9.2100	0.94
201210020	2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (10 PI)	20	14.90	\$ 14.9000	14.67	\$ 14.6700	1.46
201212005	1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	20	1.85	\$ 1.8500	1.82	\$ 1.8200	0.20
201212007	3/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	20	2.99	\$ 2.9900	2.96	\$ 2.9600	0.33
201212010	1 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	20	4.34	\$ 4.3400	4.29	\$ 4.2900	0.47
201212012	1 1/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	20	6.79	\$ 6.7900	6.69	\$ 6.6900	0.68
201212015	1 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	20	9.37	\$ 9.3700	9.21	\$ 9.2100	0.94
201212020	2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	20	14.90	\$ 14.9000	14.67	\$ 14.6700	1.46
201212025	2 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	20	21.24	\$ 21.2400	20.93	\$ 20.9300	2.03
201212030	3 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	20	28.04	\$ 28.0400	27.63	\$ 27.6300	2.68
201212040	4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI) COMM. SPÉC.	20	48.64	\$ 48.6400	47.91	\$ 47.9100	4.66
201820005	1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (20 PI)	20	2.57	\$ 2.5700	2.53	\$ 2.5300	0.29
201820007	3/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (20 PI)	20	4.10	\$ 4.1000	4.04	\$ 4.0400	0.46
201820010	1 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (20 PI)	20	6.11	\$ 6.1100	6.02	\$ 6.0200	0.66
201820012	1 1/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (20 PI)	20	8.41	\$ 8.4100	8.27	\$ 8.2700	0.88
201820015	1 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (20 PI)	20	10.77	\$ 10.7700	10.63	\$ 10.6300	1.14
201820020	2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (20 PI)	20	17.09	\$ 17.0900	16.83	\$ 16.8300	1.75
201820025	2 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (20 PI)	20	24.30	\$ 24.3000	23.96	\$ 23.9600	2.48
209100002	1/4 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE K - (100 PI)	20	2.07	\$ 2.0700	2.04	\$ 2.0400	0.15
209100004	3/8 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE K - (100 PI)	20	3.06	\$ 3.0600	2.98	\$ 2.9800	0.27
209100005	1/2 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE K - (100 PI)	20	3.85	\$ 3.8500	3.65	\$ 3.6500	0.34
209100006	5/8 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE K - (100 PI)	20	5.19	\$ 5.1900	5.09	\$ 5.0900	0.42
209100007	3/4 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE K - (100 PI)	20	6.87	\$ 6.8700	6.74	\$ 6.7400	0.64
209100010	1 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE K - (100 PI)	20	8.75	\$ 8.7500	8.63	\$ 8.6300	0.84
209901002	1/4 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE L - (60 PI)	20	1.69	\$ 1.6900	1.68	\$ 1.6800	0.13
209901004	3/8 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE L - (60 PI)	20	2.49	\$ 2.4900	2.41	\$ 2.4100	0.20
209901005	1/2 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE L - (60 PI)	20	3.14	\$ 3.1400	3.07	\$ 3.0700	0.29
209901007	3/4 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE L - (60 PI)	20	4.87	\$ 4.8700	4.81	\$ 4.8100	0.46
209901010	1 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE L - (60 PI)	20	7.08	\$ 7.0800	6.98	\$ 6.9800	0.66
200005	1/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	21	36.38	\$ 36.3800	35.73	\$ 35.7300	1.74
200005000	1/4 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	21	38.50	\$ 38.5000	36.92	\$ 36.9200	4.02
200005001	3/16 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	21	42.23	\$ 42.2300	41.59	\$ 41.5900	2.88
200005002	3/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	21	64.34	\$ 64.3400	61.54	\$ 61.5400	6.70
200005003	5/16 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	21	60.55	\$ 60.5500	57.85	\$ 57.8500	5.45
200005004	1/2 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	21	86.42	\$ 86.4200	83.08	\$ 83.0800	9.10
200005005	5/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	21	117.95	\$ 117.9500	113.23	\$ 113.2300	12.55
200005006	3/4 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	21	145.08	\$ 145.0800	139.69	\$ 139.6900	15.25
200005007	7/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	21	213.20	\$ 213.2000	204.92	\$ 204.9200	22.75
200005010	1 1/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	21	341.72	\$ 341.7200	336.08	\$ 336.0800	32.75
200005012	1 3/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI) COMM. SPÉC.	21	511.28	\$ 511.2800	502.82	\$ 502.8200	44.20
200010000	1/4 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 100 PI)	21	77.00	\$ 77.0000	73.85	\$ 73.8500	8.04
200010002	3/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 100 PI)	21	128.68	\$ 128.6800	123.08	\$ 123.0800	13.40
200010004	1/2 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 100 PI)	21	172.83	\$ 172.8300	166.15	\$ 166.1500	18.20

# CB	description	cat	GLC #W2101 (Maritimes et Ouest)	W2101 \$ Net	GLC #C2101 (Ontario et Quebec)	C2101 \$ Net	Poids à la pièce
200010005	5/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 100 PI)	21	235.91	\$ 235.9100	226.46	\$ 226.4600	25.10
200010006	3/4 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 100 PI)	21	290.15	\$ 290.1500	279.38	\$ 279.3800	30.50
222005002	3/8 (DE) TUBE CUIVRE À GAZ TYPE G (ROUL. 50 PI)	23	87.06	\$ 87.0600	85.76	\$ 85.7594	6.30
222005004	1/2 (DE) TUBE CUIVRE À GAZ TYPE G (ROUL. 50 PI)	23	122.80	\$ 122.8000	120.85	\$ 120.8500	9.90
222005005	5/8 (DE) TUBE CUIVRE À GAZ TYPE G (ROUL. 50 PI)	23	156.58	\$ 156.5800	153.98	\$ 153.9771	14.25
222005006	3/4 (DE) TUBE CUIVRE À GAZ TYPE G (ROUL. 50 PI)	23	194.91	\$ 194.9100	191.66	\$ 191.6592	18.10
222005007	7/8 (DE) TUBE CUIVRE À GAZ TYPE G (ROUL. 50 PI)	23	252.09	\$ 252.0900	248.84	\$ 248.8400	22.75
222010002	3/8 (DE) TUBE CUIVRE À GAZ TYPE G (ROUL. 100 PI) COMM. SPÉC.	23	174.12	\$ 174.1200	171.52	\$ 171.5188	12.60
222010004	1/2 OD COPPER TUBE GAS TYPE G (100 ft )	23	245.59	\$ 245.5900	241.69	\$ 241.6855	19.80
222010005	5/8 OD COPPER TUBE GAS TYPE G (100 ft )	23	313.16	\$ 313.1600	307.96	\$ 307.9600	28.50
222010006	3/4 OD COPPER TUBE GAS TYPE G (100 ft ) COMM. SPÉC.	23	389.82	\$ 389.8200	383.32	\$ 383.3185	36.20