



Tube Cuivre
 Liste # CT 2-16
 Catégories de produits - 20, 23 & 24
 5 décembre, 2016



www.cb-supplies.ca

Multiplicateur W1602	1.0000	Multiplicateur C1602	1.0000
----------------------	--------	----------------------	--------

# pièce CB	Description	Categorie	GLC #W1602	W1602 Prix net	GLC #C1602 (Ontario et Québec)	C1602 Prix net	Poids à la pièce
200440020	2 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU (40 FT)	020	\$ 17.95	\$ 17.9500	\$ 17.47	\$ 17.4700	96.00
200466002	1/4 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	020	\$ 1.44	\$ 1.4400	\$ 1.40	\$ 1.4000	51.45
200466004	3/8 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	020	\$ 2.13	\$ 2.1300	\$ 2.05	\$ 2.0500	92.37
200466005	1/2 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	020	\$ 2.69	\$ 2.6900	\$ 2.51	\$ 2.5100	117.12
200466006	5/8 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	020	\$ 3.53	\$ 3.5300	\$ 3.42	\$ 3.4200	86.36
200466007	3/4 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	020	\$ 4.79	\$ 4.7900	\$ 4.64	\$ 4.6400	132.49
200466010	1 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	020	\$ 6.10	\$ 6.1000	\$ 5.94	\$ 5.9400	116.25
200466012	1 1/4 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	020	\$ 7.85	\$ 7.8500	\$ 7.62	\$ 7.6200	76.44
200512005	1/2 (DI) TUBE DE CUIVRE MOU - TYPE L (12 PI)	020	\$ 1.91	\$ 1.9100	\$ 1.85	\$ 1.8500	0.34
200512007	3/4 (DI) TUBE DE CUIVRE MOU - TYPE L (12 PI)	020	\$ 2.98	\$ 2.9800	\$ 2.90	\$ 2.9000	0.64
200512010	1 (DI) TUBE DE CUIVRE MOU - TYPE L (12 PI)	020	\$ 4.32	\$ 4.3200	\$ 4.20	\$ 4.2000	0.84
200512012	1 1/4 (DI) TUBE DE CUIVRE MOU - TYPE L (12 PI)	020	\$ 5.90	\$ 5.9000	\$ 5.73	\$ 5.7300	1.04
200512015	1 1/2 (DI) TUBE DE CUIVRE MOU - TYPE L (12 PI)	020	\$ 7.75	\$ 7.7500	\$ 7.54	\$ 7.5400	1.36
200812000	1/4 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	020	\$ 0.94	\$ 0.9400	\$ 0.90	\$ 0.9000	0.82
200812002	3/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	020	\$ 1.20	\$ 1.2000	\$ 1.15	\$ 1.1500	1.51
200812004	1/2 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	020	\$ 1.66	\$ 1.6600	\$ 1.62	\$ 1.6200	59.50
200812005	5/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	020	\$ 2.11	\$ 2.1100	\$ 2.05	\$ 2.0500	68.40
200812006	3/4 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	020	\$ 2.88	\$ 2.8800	\$ 2.80	\$ 2.8000	43.40
200812007	7/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	020	\$ 3.36	\$ 3.3600	\$ 3.24	\$ 3.2400	54.60
200812010	1 1/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	020	\$ 4.72	\$ 4.7200	\$ 4.69	\$ 4.6900	39.30
200812012	1 3/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	020	\$ 6.47	\$ 6.4700	\$ 6.32	\$ 6.3200	53.05
200812015	1 5/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	020	\$ 8.39	\$ 8.3900	\$ 8.14	\$ 8.1400	68.40
200812020	2 1/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	020	\$ 12.92	\$ 12.9200	\$ 12.55	\$ 12.5500	21.00
200812025	2 5/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	020	\$ 18.81	\$ 18.8100	\$ 18.26	\$ 18.2600	29.76
200812030	3-1/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	020	\$ 25.51	\$ 25.5100	\$ 24.76	\$ 24.7600	39.96
200812035	3 5/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	020	\$ 32.92	\$ 32.9200	\$ 32.00	\$ 32.0000	51.48
200812040	4 1/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	020	\$ 42.60	\$ 42.6000	\$ 41.40	\$ 41.4000	64.56
200820002	1/4 TYPE L (3/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI)	020	\$ 1.20	\$ 1.2000	\$ 1.15	\$ 1.1500	2.52
200820004	3/8 TYPE L (1/2 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI)	020	\$ 1.66	\$ 1.6600	\$ 1.62	\$ 1.6200	99.00
200820005	1/2 TYPE L (5/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI)	020	\$ 2.11	\$ 2.1100	\$ 2.05	\$ 2.0500	114.00
200820007	3/4 TYPE L (7/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI)	020	\$ 3.36	\$ 3.3600	\$ 3.24	\$ 3.2400	91.00
200820010	1 TYPE L (1 1/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI)	020	\$ 4.72	\$ 4.7200	\$ 4.69	\$ 4.6900	65.50
200820012	1 1/4 TYPE L (1 3/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI)	020	\$ 6.47	\$ 6.4700	\$ 6.32	\$ 6.3200	88.40
200820015	1 1/2 TYPE L (1 5/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI)	020	\$ 8.39	\$ 8.3900	\$ 8.14	\$ 8.1400	114.00
200820020	2 TYPE L (2 1/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI)	020	\$ 12.92	\$ 12.9200	\$ 12.55	\$ 12.5500	35.00
200820025	2 1/2 TYPE L (2 5/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI)	020	\$ 18.81	\$ 18.8100	\$ 18.26	\$ 18.2600	49.60
200912004	3/8 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	020	\$ 2.00	\$ 2.0000	\$ 1.92	\$ 1.9200	3.23
200912005	1/2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	020	\$ 2.33	\$ 2.3300	\$ 2.28	\$ 2.2800	4.13
200912007	3/4 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	020	\$ 4.37	\$ 4.3700	\$ 4.25	\$ 4.2500	7.69
200912010	1 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	020	\$ 5.62	\$ 5.6200	\$ 5.60	\$ 5.6000	10.00
200912012	1 1/4 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	020	\$ 7.29	\$ 7.2900	\$ 7.08	\$ 7.0800	12.48
200912015	1 1/2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	020	\$ 9.50	\$ 9.5000	\$ 9.21	\$ 9.2100	16.32
200912020	2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	020	\$ 14.68	\$ 14.6800	\$ 14.27	\$ 14.2700	24.72
200912025	2 1/2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	020	\$ 20.87	\$ 20.8700	\$ 20.27	\$ 20.2700	35.16
200912030	3 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	020	\$ 28.48	\$ 28.4800	\$ 27.69	\$ 27.6900	48.00
200912040	4 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	020	\$ 46.30	\$ 46.3000	\$ 44.98	\$ 44.9800	78.12
201012004	3/8 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	020	\$ 1.45	\$ 1.4500	\$ 1.40	\$ 1.4000	2.38
201012005	1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	020	\$ 1.85	\$ 1.8500	\$ 1.79	\$ 1.7900	102.00
201012007	3/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	020	\$ 2.94	\$ 2.9400	\$ 2.85	\$ 2.8500	109.00
201012010	1 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	020	\$ 4.35	\$ 4.3500	\$ 4.23	\$ 4.2300	117.00
201012012	1 1/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	020	\$ 5.99	\$ 5.9900	\$ 5.80	\$ 5.8000	10.60
201012015	1 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	020	\$ 7.67	\$ 7.6700	\$ 7.46	\$ 7.4600	13.68
201012020	2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	020	\$ 12.02	\$ 12.0200	\$ 11.67	\$ 11.6700	21.00
201012025	2 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	020	\$ 17.10	\$ 17.1000	\$ 16.62	\$ 16.6200	29.76
201012030	3 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	020	\$ 22.91	\$ 22.9100	\$ 22.26	\$ 22.2600	39.96
201012040	4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	020	\$ 36.67	\$ 36.6700	\$ 35.62	\$ 35.6200	64.56
201212005	1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	020	\$ 1.32	\$ 1.3200	\$ 1.28	\$ 1.2800	72.90
201212007	3/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	020	\$ 2.14	\$ 2.1400	\$ 2.08	\$ 2.0800	79.00
201212010	1 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	020	\$ 3.06	\$ 3.0600	\$ 2.98	\$ 2.9800	84.00
201212012	1 1/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	020	\$ 4.78	\$ 4.7800	\$ 4.65	\$ 4.6500	8.18
201212015	1 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	020	\$ 6.60	\$ 6.6000	\$ 6.40	\$ 6.4000	11.28
201212020	2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	020	\$ 10.50	\$ 10.5000	\$ 10.20	\$ 10.2000	17.52
201212025	2 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	020	\$ 14.97	\$ 14.9700	\$ 14.55	\$ 14.5500	24.36
201212030	3 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	020	\$ 19.76	\$ 19.7600	\$ 19.21	\$ 19.2100	32.16
201212040	4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	020	\$ 34.29	\$ 34.2900	\$ 33.32	\$ 33.3200	55.92
201412012	1 1/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - DWV (12 PI)	020	\$ 4.68	\$ 4.6800	\$ 4.55	\$ 4.5500	7.80
201412015	1 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - DWV (12 PI)	020	\$ 5.83	\$ 5.8300	\$ 5.66	\$ 5.6600	9.71
201412020	2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - DWV (12 PI)	020	\$ 7.89	\$ 7.8900	\$ 7.67	\$ 7.6700	12.84
201412030	3 (DI) TUBE CUIVRE DURE - DWV (12 PI)	020	\$ 13.04	\$ 13.0400	\$ 12.41	\$ 12.4100	20.28
201412040	4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - DWV (12 PI)	020	\$ 21.80	\$ 21.8000	\$ 21.18	\$ 21.1800	34.44
209100002	1/4 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE K - (100 PI)	020	\$ 1.44	\$ 1.4400	\$ 1.40	\$ 1.4000	76.10
209100004	3/8 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE K - (100 PI)	020	\$ 2.13	\$ 2.1300	\$ 2.05	\$ 2.0500	111.20
209100005	1/2 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE K - (100 PI)	020	\$ 2.69	\$ 2.6900	\$ 2.51	\$ 2.5100	106.80
209100007	3/4 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE K - (100 PI)	020	\$ 4.79	\$ 4.7900	\$ 4.64	\$ 4.6400	133.70

# pièce CB	Description	Categorie	GLC #W1602	W1602 Prix net	GLC #C1602 (Ontario et Québec)	C1602 Prix net	Poids à la pièce
209100010	1 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE K - (100 PI)	020	\$ 6.10	\$ 6.1000	\$ 5.94	\$ 5.9400	89.40
209901002	1/4 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE L - (60 PI)	020	\$ 1.18	\$ 1.1800	\$ 1.15	\$ 1.1500	37.80
209901004	3/8 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE L - (60 PI)	020	\$ 1.73	\$ 1.7300	\$ 1.66	\$ 1.6600	59.40
209901005	1/2 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE L - (60 PI)	020	\$ 2.19	\$ 2.1900	\$ 2.11	\$ 2.1100	85.50
209901007	3/4 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE L - (60 PI)	020	\$ 3.40	\$ 3.4000	\$ 3.31	\$ 3.3100	117.90
209901010	1 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE L - (60 PI)	020	\$ 4.94	\$ 4.9400	\$ 4.80	\$ 4.8000	136.80
209909005	1/2 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (12 PI)	020	\$ 2.58	\$ 2.5800	\$ 2.51	\$ 2.5100	4.13
209909006	5/8 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (12 PI)	020	\$ 3.40	\$ 3.4000	\$ 3.31	\$ 3.3100	5.02
209909010	1 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (12 PI)	020	\$ 6.33	\$ 6.3300	\$ 6.15	\$ 6.1500	10.07
209909012	1 1/4 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (12 PI)	020	\$ 8.10	\$ 8.1000	\$ 7.87	\$ 7.8700	12.48
209909015	1 1/2 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (12 PI)	020	\$ 10.56	\$ 10.5600	\$ 10.27	\$ 10.2700	16.32
209909020	2 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSÉ - (12 PI)	020	\$ 16.35	\$ 16.3500	\$ 15.95	\$ 15.9500	24.72
200005	1/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	021	\$ 24.51	\$ 24.5100	\$ 23.84	\$ 23.8400	1.74
200005000	1/4 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	021	\$ 32.89	\$ 32.8900	\$ 31.78	\$ 31.7800	40.20
200005001	3/16 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	021	\$ 28.65	\$ 28.6500	\$ 27.87	\$ 27.8700	2.88
200005002	3/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	021	\$ 47.44	\$ 47.4400	\$ 46.10	\$ 46.1000	67.00
200005003	5/16 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	021	\$ 42.19	\$ 42.1900	\$ 40.94	\$ 40.9400	54.50
200005004	1/2 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	021	\$ 63.98	\$ 63.9800	\$ 62.17	\$ 62.1700	45.70
200005005	5/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	021	\$ 87.32	\$ 87.3200	\$ 84.85	\$ 84.8500	63.00
200005006	3/4 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	021	\$ 107.53	\$ 107.5300	\$ 104.49	\$ 104.4900	76.25
200005007	7/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	021	\$ 158.16	\$ 158.1600	\$ 153.70	\$ 153.7000	68.31
200005010	1 1/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	021	\$ 231.50	\$ 231.5000	\$ 224.94	\$ 224.9400	33.25
200005012	1 3/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	021	\$ 346.42	\$ 346.4200	\$ 336.63	\$ 336.6300	44.20
200010000	1/4 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 100 PI)	021	\$ 65.79	\$ 65.7900	\$ 63.56	\$ 63.5600	40.20
200010002	3/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 100 PI)	021	\$ 94.88	\$ 94.8800	\$ 92.19	\$ 92.1900	67.00
200010004	1/2 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 100 PI)	021	\$ 127.96	\$ 127.9600	\$ 124.33	\$ 124.3300	91.35
200010005	5/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 100 PI)	021	\$ 174.65	\$ 174.6500	\$ 169.70	\$ 169.7000	50.40
200010006	3/4 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 100 PI)	021	\$ 215.06	\$ 215.0600	\$ 208.98	\$ 208.9800	61.00
222005002	3/8 (DE) TUBE CUIVRE À GAZ TYPE G (ROUL. 50 PI)	023	\$ 58.80	\$ 58.7950	\$ 57.13	\$ 57.1300	63.00
222005004	1/2 (DE) TUBE CUIVRE À GAZ TYPE G (ROUL. 50 PI)	023	\$ 83.06	\$ 83.0600	\$ 80.69	\$ 80.6900	49.50
222005005	5/8 (DE) TUBE CUIVRE À GAZ TYPE G (ROUL. 50 PI)	023	\$ 106.30	\$ 106.2950	\$ 102.85	\$ 102.8500	71.25
222005006	3/4 (DE) TUBE CUIVRE À GAZ TYPE G (ROUL. 50 PI)	023	\$ 131.91	\$ 131.9100	\$ 128.17	\$ 128.1700	54.30
222010002	3/8 (DE) TUBE CUIVRE À GAZ TYPE G (ROUL. 100 PI)	023	\$ 117.59	\$ 117.5900	\$ 114.26	\$ 114.2600	63.00
222010004	1/2 OD COPPER TUBE GAS TYPE G (100 ft)	023	\$ 166.12	\$ 166.1200	\$ 161.38	\$ 161.3800	99.00
222010005	5/8 OD COPPER TUBE GAS TYPE G (100 ft)	023	\$ 212.59	\$ 212.5900	\$ 205.70	\$ 205.7000	57.00
222010006	3/4 OD COPPER TUBE GAS TYPE G (100 ft)	023	\$ 263.83	\$ 263.8300	\$ 256.33	\$ 256.3300	72.40