

TUBE CUIVRE

Liste #CT 1-22

Catégorie de produit 020, 021 & 023

25 janvier 2022



tube cuivre	# CB	description	Poids à la pièce	GLC #W2201 (Maritimes et Ouest)	GLC #C2201 (Ontario et Quebec)
	201412012	1 1/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - DWV (12 PI)	0.65	\$ 9.40	\$ 9.28
	201412015	1 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - DWV (12 PI)	0.81	\$ 11.72	\$ 11.55
	201412020	2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - DWV (12 PI)	1.07	\$ 15.86	\$ 15.64
	201412030	3 (DI) TUBE CUIVRE DURE - DWV (12 PI)	1.69	\$ 26.19	\$ 25.29
	201412040	4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - DWV (12 PI) COMM. SPÉC.	2.87	\$ 43.80	\$ 43.14
	200812000	1/4 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	0.08	\$ 1.97	\$ 1.96
	200812002	3/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	0.13	\$ 2.55	\$ 2.49
	200812004	1/2 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	0.20	\$ 3.54	\$ 3.50
	200812005	5/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	0.29	\$ 4.49	\$ 4.42
	200812006	3/4 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	0.36	\$ 6.11	\$ 6.03
	200812007	7/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	0.46	\$ 7.15	\$ 6.98
	200812010	1 1/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	0.66	\$ 10.30	\$ 10.09
	200812012	1 3/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	0.88	\$ 13.75	\$ 13.60
	200812015	1 5/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	1.14	\$ 17.81	\$ 17.51
	200812020	2 1/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	1.75	\$ 27.41	\$ 27.00
	200812025	2 5/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	2.48	\$ 40.09	\$ 39.46
	200812030	3-1/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	3.33	\$ 54.38	\$ 53.50
	200812035	3 5/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	4.29	\$ 71.52	\$ 70.49
	200812040	4 1/8 (DE) TUBE DE CUIVRE DURE - TYPE L - ACR (12 PI)	5.38	\$ 91.23	\$ 89.45
	200820002	1/4 TYPE L (3/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	0.13	\$ 2.55	\$ 2.49
	200820004	3/8 TYPE L (1/2 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	0.20	\$ 3.54	\$ 3.50
	200820005	1/2 TYPE L (5/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	0.29	\$ 4.49	\$ 4.42
	200820006	5/8 TYPE L (3/4 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	0.36	\$ 6.11	\$ 6.03
	200820007	3/4 TYPE L (7/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	0.46	\$ 7.15	\$ 6.98
	200820010	1 TYPE L (1 1/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	0.66	\$ 10.30	\$ 10.09
	200820012	1 1/4 TYPE L (1 3/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	0.88	\$ 13.75	\$ 13.60
	200820015	1 1/2 TYPE L (1 5/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	1.14	\$ 17.81	\$ 17.51
	200820020	2 TYPE L (2 1/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	1.75	\$ 27.41	\$ 27.00
	200820025	2 1/2 TYPE L (2 5/8 DE) CUIVRE DURE ACR (20PI) COMM. SPÉC.	2.48	\$ 40.09	\$ 39.46
	209909002	1/4 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSE - (12 PI)	0.15	\$ 3.12	\$ 2.91
	209909004	3/8 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSE - (12 PI)	0.27	\$ 4.70	\$ 4.62
	209909005	1/2 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSE - (12 PI)	0.34	\$ 5.48	\$ 5.41
	209909006	5/8 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSE - (12 PI)	0.42	\$ 7.22	\$ 7.13
	209909007	3/4 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSE - (12 PI)	0.64	\$ 10.14	\$ 9.97
	209909010	1 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSE - (12 PI)	0.84	\$ 13.44	\$ 13.23
	209909012	1 1/4 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSE - (12 PI)	1.04	\$ 17.19	\$ 16.94
	209909015	1 1/2 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSE - (12 PI)	1.36	\$ 22.40	\$ 22.08
	209909020	2 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSE - (12 PI)	2.06	\$ 34.67	\$ 34.30
	209909025	2 1/2 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSE - (12 PI)	2.93	\$ 49.59	\$ 47.91
	209909030	3 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSE - (12 PI)	4.00	\$ 67.86	\$ 66.87
	209920005	1/2 TUBE CUIVRE TYPE K NETTOYÉ ET DÉGRAISSE - (20 PI)	0.34	\$ 5.48	\$ 5.41
	200512005	1/2 (DI) TUBE DE CUIVRE MOU - TYPE L (12 PI) COMM. SPÉC.	0.29	\$ 4.52	\$ 4.42
	200512007	3/4 (DI) TUBE DE CUIVRE MOU - TYPE L (12 PI) COMM. SPÉC.	0.46	\$ 7.00	\$ 6.92

tube cuivre	# CB	description	Poids à la pièce	GLC #W2201 (Maritimes et Ouest)	GLC #C2201 (Ontario et Quebec)
	200512010	1 (DI) TUBE DE CUIVRE MOU - TYPE L (12 PI) COMM. SPÉC.	0.66	\$ 10.18	\$ 10.04
	200512012	1 1/4 (DI) TUBE DE CUIVRE MOU - TYPE L (12 PI) COMM. SPÉC.	0.88	\$ 13.87	\$ 13.64
	200512015	1 1/2 (DI) TUBE DE CUIVRE MOU - TYPE L (12 PI) COMM. SPÉC.	1.14	\$ 18.66	\$ 18.40
	200912004	3/8 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	0.27	\$ 4.18	\$ 4.06
	200912005	1/2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	0.34	\$ 4.83	\$ 4.79
	200912007	3/4 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	0.64	\$ 9.02	\$ 8.89
	200912010	1 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	0.84	\$ 11.96	\$ 11.73
	200912012	1 1/4 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	1.04	\$ 15.05	\$ 14.81
	200912015	1 1/2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	1.36	\$ 19.60	\$ 19.26
	200912020	2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	2.06	\$ 30.29	\$ 29.86
	200912025	2 1/2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	2.93	\$ 43.06	\$ 42.38
	200912030	3 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI) COMM. SPÉC.	4.00	\$ 58.76	\$ 57.92
	200912040	4 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (12 PI)	6.51	\$ 95.51	\$ 94.07
	201010010	1 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (10 PI)	0.66	\$ 8.72	\$ 8.59
	201010012	1 1/4 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (10 PI)	0.88	\$ 12.00	\$ 11.80
	201010015	1 1/2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (10 PI)	1.14	\$ 15.37	\$ 15.17
	201010020	2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (10 PI)	1.75	\$ 24.38	\$ 24.01
	201012002	1/4 TUBE CUIVRE DURE - TYPE K (10 PI)	0.13	\$ 2.27	\$ 2.26
	201012004	3/8 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI) COMM. SPÉC.	0.20	\$ 3.07	\$ 3.01
	201012005	1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	0.29	\$ 3.67	\$ 3.61
	201012007	3/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	0.46	\$ 5.85	\$ 5.77
	201012010	1 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	0.66	\$ 8.72	\$ 8.59
	201012012	1 1/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	0.88	\$ 12.00	\$ 11.80
	201012015	1 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	1.14	\$ 15.37	\$ 15.17
	201012020	2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	1.75	\$ 24.38	\$ 24.01
	201012025	2 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	2.48	\$ 34.66	\$ 34.18
	201012030	3 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	3.33	\$ 46.46	\$ 45.79
	201012040	4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (12 PI)	5.38	\$ 74.53	\$ 73.44
	201210010	1 TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (10 PI)	0.47	\$ 6.24	\$ 6.17
	201210012	1 1/4 TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (10 PI)	0.68	\$ 9.76	\$ 9.62
	201210015	1 1/2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (10 PI)	0.94	\$ 13.47	\$ 13.24
	201210020	2 TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (10 PI)	1.46	\$ 21.42	\$ 21.09
	201212005	1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	0.20	\$ 2.66	\$ 2.62
	201212007	3/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	0.33	\$ 4.30	\$ 4.26
	201212010	1 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	0.47	\$ 6.24	\$ 6.17
	201212012	1 1/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	0.68	\$ 9.76	\$ 9.62
	201212015	1 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	0.94	\$ 13.47	\$ 13.24
	201212020	2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	1.46	\$ 21.42	\$ 21.09
	201212025	2 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	2.03	\$ 30.53	\$ 30.09
	201212030	3 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI)	2.68	\$ 40.31	\$ 39.72
	201212040	4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE M (12 PI) COMM. SPÉC.	4.66	\$ 69.91	\$ 68.86
	201820005	1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (20 PI)	0.29	\$ 3.67	\$ 3.61
	201820007	3/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (20 PI)	0.46	\$ 5.85	\$ 5.77
	201820010	1 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (20 PI)	0.66	\$ 8.72	\$ 8.59
	201820012	1 1/4 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (20 PI)	0.88	\$ 12.00	\$ 11.80
	201820015	1 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (20 PI)	1.14	\$ 15.37	\$ 15.17
	201820020	2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (20 PI)	1.75	\$ 24.38	\$ 24.01
	201820025	2 1/2 (DI) TUBE CUIVRE DURE - TYPE L (20 PI)	2.48	\$ 34.66	\$ 34.18



tube cuivre	# CB	description	Poids à la pièce	GLC #W2201 (Maritimes et Ouest)	GLC #C2201 (Ontario et Quebec)
	200440020	2 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU (40 FT)	2.06	36.96	\$ 36.47
	200466002	1/4 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	0.15	2.98	\$ 2.94
	200466004	3/8 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	0.27	4.4	\$ 4.29
	200466005	1/2 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	0.34	5.54	\$ 5.25
	200466006	5/8 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	0.42	7.46	\$ 7.32
	200466007	3/4 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	0.64	9.88	\$ 9.69
	200466010	1 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI)	0.84	12.58	\$ 12.41
	200466012	1 1/4 ROULEAU DE TUYAU - TYPE K MOU - (66 PI) COMM. SPÉC.	1.04	16.16	\$ 15.92
	209100002	1/4 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE K - (100 PI)	0.15	2.98	\$ 2.94
	209100004	3/8 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE K - (100 PI)	0.27	4.4	\$ 4.29
	209100005	1/2 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE K - (100 PI)	0.34	5.54	\$ 5.25
	209100006	5/8 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE K - (100 PI)	0.42	7.46	\$ 7.32
	209100007	3/4 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE K - (100 PI)	0.64	9.88	\$ 9.69
	209100010	1 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE K - (100 PI)	0.84	12.58	\$ 12.41
	209901002	1/4 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE L - (60 PI)	0.13	2.43	\$ 2.42
	209901004	3/8 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE L - (60 PI)	0.20	3.58	\$ 3.47
	209901005	1/2 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE L - (60 PI)	0.29	4.52	\$ 4.42
	209901007	3/4 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE L - (60 PI)	0.46	7	\$ 6.92
	209901010	1 ROULLEAU TUBE CUIVRE MOU DE TYPE L - (60 PI)	0.66	10.18	\$ 10.04
	200005.00	1/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	1.74	53.5	\$ 52.50
	200005000	1/4 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	4.02	55.5	\$ 53.50
	200005001	3/16 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	2.88	62	\$ 61.50
	200005002	3/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	6.70	92.5	\$ 88.50
	200005003	5/16 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	5.45	87.5	\$ 83.50
	200005004	1/2 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	9.10	124.5	\$ 119.50
	200005005	5/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	12.55	170	\$ 163.00
	200005006	3/4 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	15.25	209	\$ 201.00
	200005007	7/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	22.75	306.5	\$ 295.00
	200005010	1 1/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI)	32.75	491.5	\$ 483.50
	200005012	1 3/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 50 PI) COMM. SPÉC.	44.20	735	\$ 723.00
	200010000	1/4 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 100 PI)	8.04	111	\$ 107.00
	200010002	3/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 100 PI)	13.40	185	\$ 177.00
	200010004	1/2 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 100 PI)	18.20	249	\$ 239.00
	200010005	5/8 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 100 PI)	25.10	340	\$ 326.00
	200010006	3/4 (DE) TUBE CUIVRE GP/ACR (ROUL. 100 PI)	30.50	418	\$ 402.00
	222005002	3/8 (DE) TUBE CUIVRE À GAZ TYPE G (ROUL. 50 PI)	6.30	125.5	\$ 123.50
	222005004	1/2 (DE) TUBE CUIVRE À GAZ TYPE G (ROUL. 50 PI)	9.90	176.5	\$ 174.00
	222005005	5/8 (DE) TUBE CUIVRE À GAZ TYPE G (ROUL. 50 PI)	14.25	225.5	\$ 221.50
	222005006	3/4 (DE) TUBE CUIVRE À GAZ TYPE G (ROUL. 50 PI)	18.10	280.5	\$ 275.50
	222005007	7/8 (DE) TUBE CUIVRE À GAZ TYPE G (ROUL. 50 PI)	22.75	362.5	\$ 358.00
	222010002	3/8 (DE) TUBE CUIVRE À GAZ TYPE G (ROUL. 100 PI) COMM. SPÉ	12.60	251	\$ 247.00
	222010004	1/2 OD COPPER TUBE GAS TYPE G (100 ft)	19.80	353	\$ 348.00
	222010005	5/8 OD COPPER TUBE GAS TYPE G (100 ft)	28.50	451	\$ 443.00
	222010006	3/4 OD COPPER TUBE GAS TYPE G (100 ft) COMM. SPÉC.	36.20	561	\$ 551.00

