

Date du rapport ;

08-03-2021

Code EM ;

2187

General public (03)

Produit	Prix antérieur		Nouveau prix		Ajustement	
Cuivre # 1 Bare	-	\$	-	\$	-	\$
Cuivre # 1	4.25	\$	4.29	\$	▲	0.04 \$
Cuivre # 1 Tuyau	4.15	\$	4.19	\$	▲	0.04 \$
Cuivre # 2	3.90	\$	4.01	\$	▲	0.11 \$
Cuivre # 3	3.80	\$	3.90	\$	▲	0.10 \$
Radiateur cuivre	2.20	\$	2.28	\$	▲	0.08 \$
Alu melangé	0.40	\$	0.40	\$	-	\$
Alu siding	0.60	\$	0.56	\$	▼	(0.04) \$
Alu casting	0.40	\$	0.40	\$	-	\$
Rad alu/cuivre	1.80	\$	1.80	\$	-	\$
Rad aluminium	0.34	\$	0.34	\$	-	\$
Alu old sheet	0.42	\$	0.42	\$	-	\$
A356 Roue auto	0.71	\$	0.69	\$	▼	(0.02) \$
Roue de camion	0.61	\$	0.56	\$	▼	(0.05) \$
Alu Low copper	0.65	\$	0.60	\$	▼	(0.05) \$
Alu tournure	0.18	\$	0.18	\$	-	\$
A.C.S.R. 65%	0.31	\$	0.31	\$	-	\$
Alu 1S	0.88	\$	0.84	\$	▼	(0.04) \$
Zinc	0.49	\$	0.49	\$	-	\$
B.X.	1.30	\$	1.30	\$	-	\$
Fil iso 80% recup	-	\$	-	\$	-	\$
Fil iso 50% recup	-	\$	-	\$	-	\$
Fil auto	-	\$	-	\$	-	\$
Laiton 70/30	-	\$	-	\$	-	\$
Laiton rouge	-	\$	-	\$	-	\$
Laiton jaune	2.45	\$	2.45	\$	-	\$
Laiton robinet	1.21	\$	1.16	\$	▼	(0.05) \$
C-Métal	-	\$	-	\$	-	\$
Radiateur laiton	2.20	\$	2.28	\$	▲	0.08 \$
Tournure laiton	2.23	\$	2.18	\$	▼	(0.05) \$
Extrusion 1010	0.80	\$	0.80	\$	-	\$

Ext 6061 plate	-	\$	-	\$	-	\$
Ext 6061 bare	-	\$	-	\$	-	\$
Ext 6063 bare	-	\$	-	\$	-	\$
Ext 6063 paint	-	\$	-	\$	-	\$
Extrusion 2%	-	\$	-	\$	-	\$
Ext isolock	-	\$	-	\$	-	\$
Acier inox SS304	0.51	\$	0.51	\$	-	\$
Acier inox SS304T	0.40	\$	0.35	\$	▼ (0.05)	\$
Acier inox SS316	0.82	\$	0.77	\$	▼ (0.05)	\$
Acier inox SS316T	0.60	\$	0.55	\$	▼ (0.05)	\$
Plomb de roue	0.08	\$	0.07	\$	▼ (0.01)	\$
Plomb propre	0.57	\$	0.50	\$	▼ (0.07)	\$