

MATERIAL	ESPECIFICACION	TOTAL	UNIDADES	\$/UNIDAD	TOTAL
LAMINA DE ACERO AL CARBON	CALIBRE 12	5.83	KG		
LAMINA DE ACERO AL CARBON	CALIBRE 16	0.19	KG		
LAMINA DE ACERO AL CARBON	CALIBRE 18	13.92	KG		
LAMINA DE ACERO AL CARBON	CALIBRE 26	15.76	KG		
LAMINA DE ACERO GALVANIZADA	CALIBRE 16	24.87	KG		
LAMINA DE ACERO GALVANIZADA	CALIBRE 18	7.12	KG		
LAMINA DE ACERO GALVANIZADA	CALIBRE 20	40.68	KG		
LAMINA DE ACERO GALVANIZADA	CALIBRE 22	101.91	KG		
LAMINA DE ACERO INOXIDABLE	CALIBRE 16	10.96	KG		
LAMINA DE ACERO INOXIDABLE	CALIBRE 18	157.24	KG		
LAMINA DE ACERO INOXIDABLE	CALIBRE 20	64.15	KG		
LAMINA DE ACERO INOXIDABLE	CALIBRE 22	9.34	KG		
PLACA DE ACERO AL CARBON	1/4"	1.53	KG		
PLACA DE ACERO INOXIDABLE	1/4"	5.21	KG		
TUBO CUADRADO DE ACERO AL CARBON DE 1 1/2" X 1 1/2"	CALIBRE 18	26.80	M		
TUBO CUADRADO DE ACERO AL CARBON DE 4" X 1 1/2"	CALIBRE 18	22.43	M		
TUBO CUADRADO DE ACERO INOXIDABLE DE 1" X 1"	CALIBRE 18	1.30	M		
TUBO REDONDO GALVANIZADO DE 1 1/2"	CONDUIT	1.40	M		
TUBO REDONDO GALVANIZADO DE 1"	CONDUIT	1.90	M		
VARILLA DE ACERO AL CARBON	1/2"	0.32	M		
VARILLA DE ACERO AL CARBON	3/4"	0.60	M		
VARILLA DE ACERO INOXIDABLE	1/4"	0.48	M		
VARILLA DE ACERO INOXIDABLE	3/8"	0.48	M		
VARILLA DE ALUMINIO	1/4"	76.38	M		
					\$ -