

## SOCIEDAD COMERCIAL DEIK Y COMPAÑIA LIMITADA

Giro: VENTAS AL POR MENOR DE OTROS PRODUCTOS EN ALMACENES ESPECIALIZADOS

N.C.P.

Dirección: 8 ORIENTE No.1378, TALCA

## R.U.T.: 76.019.353-4 FACTURA ELECTRÓNICA N° 379

S.I.I. - TALCA

Emisión : Sábado 30 de julio del 2016

Señor(es) : SERGIO ALONSO MORALES ARAVENA

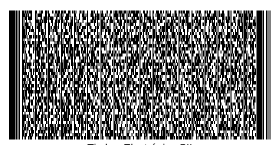
**R.U.T.** : 10.852.898-2

Giro : CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS COMPLETOS O DE PART

Dirección : 24 1/2 SUR B NO.329, TALCA

Referenc. :

2,00       CONJUNTO TENSOR PLASTICO P/ CONCENTRICO       733         6,00       PERNO HEXAGONAL 1/2" X 5 GALVANIZADO       347         16,00       GOLILLA GALVANIZADA 40 X 40 X 5 X 5/8"       123         8,00       PERNO HEXAGONAL 1/2" X 11" GALVANIZADO       626         1,00       SILICONA ALTA TEMPERATURA ROJA POMO       831         5,00       MORDAZA DE ACOMETIDA (COLA DE CHANCHO)       114         4,00       PRENSA ESTOPA PLASTICA PG13,5 (21 A 24 MM)       160         40,00       CORDON 3X2,5 MM2 NEG.       607         2,00       INT. AUTOMATICO 1 X 16A "C" LE X O       1.112         1,00       INT. AUTOMATICO 1 X 25A "C" LE X O       1.112         1,00       RIEL DIN ALUMINIO 7,5MM       2.980			1 1/11.55	
6,00 PERNO HEXAGONAL 1/2" X 5 GALVANIZADO 16,00 GOLILLA GALVANIZADA 40 X 40 X 5 X 5/8" 123 8,00 PERNO HEXAGONAL 1/2" X 11" GALVANIZADO 626 1,00 SILICONA ALTA TEMPERATURA ROJA POMO 831 5,00 MORDAZA DE ACOMETIDA (COLA DE CHANCHO) 114 4,00 PRENSA ESTOPA PLASTICA PG13,5 (21 A 24 MM) 160 40,00 CORDON 3X2,5 MM2 NEG. 2,00 INT. AUTOMATICO 1 X 16A "C" LE X O 1,112 1,00 RIEL DIN ALUMINIO 7,5MM 2,980	CANT.	DESCRIPCION	VALOR	TOTAL
16,00       GOLILLA GALVANIZADA 40 X 40 X 5 X 5/8"       123         8,00       PERNO HEXAGONAL 1/2" X 11" GALVANIZADO       626         1,00       SILICONA ALTA TEMPERATURA ROJA POMO       831         5,00       MORDAZA DE ACOMETIDA (COLA DE CHANCHO)       114         4,00       PRENSA ESTOPA PLASTICA PG13,5 (21 A 24 MM)       160         40,00       CORDON 3X2,5 MM2 NEG.       607         2,00       INT. AUTOMATICO 1 X 16A "C" LE X O       1.112         1,00       RIEL DIN ALUMINIO 7,5MM       2.980	,			1.467
8,00 PERNO HEXAGONAL 1/2" X 11" GALVANIZADO 1,00 SILICONA ALTA TEMPERATURA ROJA POMO 5,00 MORDAZA DE ACOMETIDA (COLA DE CHANCHO) 4,00 PRENSA ESTOPA PLASTICA PG13,5 (21 A 24 MM) 60 CORDON 3X2,5 MM2 NEG. 7 2,00 INT. AUTOMATICO 1 X 16A "C" LE X O 7 1,112 7 1,00 RIEL DIN ALUMINIO 7,5MM 626 831 831 831 831 831 831 831 831 831 831			1	2.087
1,00       SILICONA ALTA TEMPERATURA ROJA POMO       831         5,00       MORDAZA DE ACOMETIDA (COLA DE CHANCHO)       114         4,00       PRENSA ESTOPA PLASTICA PG13,5 (21 A 24 MM)       160         40,00       CORDON 3X2,5 MM2 NEG.       607         2,00       INT. AUTOMATICO 1 X 16A "C" LE X O       1.112         1,00       INT. AUTOMATICO 1 X 25A "C" LE X O       1.112         1,00       RIEL DIN ALUMINIO 7,5MM       2.980	,		•	1.976
5,00       MORDAZA DE ACOMETIDA (COLA DE CHANCHO)       114         4,00       PRENSA ESTOPA PLASTICA PG13,5 (21 A 24 MM)       160         40,00       CORDON 3X2,5 MM2 NEG.       607         2,00       INT. AUTOMATICO 1 X 16A "C" LE X O       1.112         1,00       INT. AUTOMATICO 1 X 25A "C" LE X O       1.112         1,00       RIEL DIN ALUMINIO 7,5MM       2.980	,			5.008
4,00       PRENSA ESTOPA PLASTICA PG13,5 (21 A 24 MM)       160         40,00       CORDON 3X2,5 MM2 NEG.       607         2,00       INT. AUTOMATICO 1 X 16A "C" LE X O       1.112         1,00       INT. AUTOMATICO 1 X 25A "C" LE X O       1.112         1,00       RIEL DIN ALUMINIO 7,5MM       2.980				831
40,00 CORDON 3X2,5 MM2 NEG. 2,00 INT. AUTOMATICO 1 X 16A "C" LE X O 1,00 INT. AUTOMATICO 1 X 25A "C" LE X O 1,00 RIEL DIN ALUMINIO 7,5MM 2.980	,	,		571
2,00       INT. AUTOMATICO 1 X 16A "C" LE X O       1.112         1,00       INT. AUTOMATICO 1 X 25A "C" LE X O       1.112         1,00       RIEL DIN ALUMINIO 7,5MM       2.980	-			642
1,00 INT. AUTOMATICO 1 X 25A "C" LE X O 1.112 1,00 RIEL DIN ALUMINIO 7,5MM 2.980	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		24.303
1,00 RIEL DIN ALUMINIO 7,5MM 2.980	,		•	2.224
	,			1.112
1,00 GABINETE METALICO 400X300X200 1P 18.170	-	·	1	2.980
	1,00	GABINETE METALICO 400X300X200 1P	18.170	18.170



Timbre Electrónico SII Resolución 80 de 2014 Verifique documento: www.sii.cl

Neto \$ : 61.371 IVA (19%) \$ : 11.660 Total \$ : 73.031

Infosys SPA http://www.info-sys.cl



## SOCIEDAD COMERCIAL DEIK Y COMPAÑIA LIMITADA

Giro: VENTAS AL POR MENOR DE OTROS PRODUCTOS EN ALMACENES ESPECIALIZADOS N.C.P.

Dirección: 8 ORIENTE No.1378, TALCA

## R.U.T.: 76.019.353-4 FACTURA ELECTRÓNICA N° 379

S.I.I. - TALCA

Emisión : Sábado 30 de julio del 2016

Señor(es) : SERGIO ALONSO MORALES ARAVENA

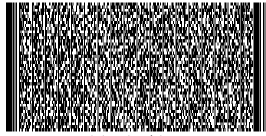
**R.U.T.** : 10.852.898-2

Giro : CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS COMPLETOS O DE PART

Dirección : 24 1/2 SUR B NO.329, TALCA

Referenc. :

CANT.	DESCRIPCION	VALOR	TOTAL
2,00	CONJUNTO TENSOR PLASTICO P/ CONCENTRICO	733	1.467
6,00	PERNO HEXAGONAL 1/2" X 5 GALVANIZADO	347	2.087
16,00	GOLILLA GALVANIZADA 40 X 40 X 5 X 5/8"	123	1.976
8,00	PERNO HEXAGONAL 1/2" X 11" GALVANIZADO	626	5.008
1,00	SILICONA ALTA TEMPERATURA ROJA POMO	831	831
5,00	MORDAZA DE ACOMETIDA (COLA DE CHANCHO)	114	571
4,00	PRENSA ESTOPA PLASTICA PG13,5 (21 A 24 MM)	160	642
40,00	CORDON 3X2,5 MM2 NEG.	607	24.303
2,00	INT. AUTOMATICO 1 X 16A "C" LE X O	1.112	2.224
1,00	INT. AUTOMATICO 1 X 25A "C" LE X O	1.112	1.112
	RIEL DIN ALUMINIO 7,5MM	2.980	2.980
1,00	GABINETE METALICO 400X300X200 1P	18.170	18.170
			ĺ



Timbre Electrónico SII Resolución 80 de 2014 Verifique documento: www.sii.cl

Acuse de recibo					
Nombre					
R.U.T.					
Fecha					
Recinto					
Firma					

El acuse de recibo que se declara en este acto, de acuerdo a lo dispuesto en la letra b) del Art. 4°, y la letra c) del Art. 5° de la Ley 19.983, acredita que la entrega de mercaderías o servicio (s) prestado (s) ha (n) sido recibido (s).

61.371
11.660
73.031

**CEDIBLE** 

Infosys SPA http://www.info-sys.cl