



N° ELEMENTO	NOMBRE DE PIEZA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PESO KG.
1	SM-AUTO-2 PB	PLACA 1/4"	1	4.14
2	SM-AUTO-2 OC	TUBO 2" CAL. 18	1	3.5
3	SM-AUTO-2 CT	PLACA 1/4"	4	0.96
4	HNUT 0.3125-18-D-N	TUERCA 5/16" GRADO 5	1	
5	HBOLT 0.3125-18X1X1-N	TORNILLO 5/16" X 1" INOXIDABLE	1	

PESO TOTAL GIC= 8.6 KG

ACABADO	NOTAS	NOMBRE	DESCRIPCIÓN
GALVANIZADO POR INMERSION EN CALIENTE NOM-H-004-SCFI	1: MEDIDAS EN MILIMETROS EXEPTO INDICADAS. 2: TOLERANCIA GENERAL +- 1.5mm. 3: ACERO ASTM-A36. 4: SOLDADURA MIG (AWS-ER70S-6) 5: TORNILLERIA GIC ASTM-F3125 Ó INOXIDABLE	NOMBRE DEL PLANO: SM-AUTO-2 REVISIÓN: A ESCALA: INDICADA EMISIÓN: 22 AGOSTO 2023 DIBUJÓ: ING. ALEJANDRO FRAIRE REVISÓ: ING. ALEJANDRO FRAIRE	MASTIL SM-AUTO-2

