



REVISION HISTORY	
REV	DATE
1	11/24/2021
2	2/2/2021
3	4/27/2021

HOLE TABLE			
HOLE	XDIM	YDIM	DESCRIPTION
A1	.19	1.48	Ø.15 THRU
A2	29.81	4.11	Ø.15 THRU
A3	29.81	19.73	Ø.15 THRU
A4	.19	22.36	Ø.15 THRU
B1	9.60	.55	Ø.20 THRU
B2	20.20	.55	Ø.20 THRU
B3	10.20	3.17	Ø.20 THRU
B4	20.80	3.17	Ø.20 THRU
B5	4.80	5.17	Ø.20 THRU
B6	25.80	5.17	Ø.20 THRU
B7	4.20	18.67	Ø.20 THRU
B8	25.20	18.67	Ø.20 THRU
B9	9.60	20.67	Ø.20 THRU
B10	20.20	20.67	Ø.20 THRU
B11	10.20	23.30	Ø.20 THRU
B12	20.80	23.30	Ø.20 THRU
C1	27.21	11.32	Ø.27 THRU
C2	28.79	11.32	Ø.27 THRU

HOLE TABLE			
HOLE	XDIM	YDIM	DESCRIPTION
C3	27.21	12.52	Ø.27 THRU
C4	28.79	12.52	Ø.27 THRU
D1	1.00	.67	Ø.53 THRU
D2	4.63	.67	Ø.53 THRU
D3	25.38	.67	Ø.53 THRU
D4	29.00	.67	Ø.53 THRU
D5	1.00	3.30	Ø.53 THRU
D6	4.63	3.30	Ø.53 THRU
D7	25.38	3.30	Ø.53 THRU
D8	29.00	3.30	Ø.53 THRU
D9	1.00	20.55	Ø.53 THRU
D10	4.63	20.55	Ø.53 THRU
D11	25.38	20.55	Ø.53 THRU
D12	29.00	20.55	Ø.53 THRU
D13	1.00	23.17	Ø.53 THRU
D14	4.63	23.17	Ø.53 THRU
D15	25.38	23.17	Ø.53 THRU
D16	29.00	23.17	Ø.53 THRU

PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	MMC-89015K51	.063" THK MULTIPURPOSE 6061 ALUMINUM SHEET
DRAWN		DATE	RIT MSD P21462
G. Waldron		11/24/2020	
CHECKED		DATE	
GENERAL TOLERANCES UNLESS NOTED			SCISSOR BOTTOM PLATE
.XX	.XXX	ANGLES	
.01	.005	.50	
SIZE	DWG NO		REV
B	MMC-89015K51_1		3
SCALE	0.2 : 1		SHEET 1 OF 1