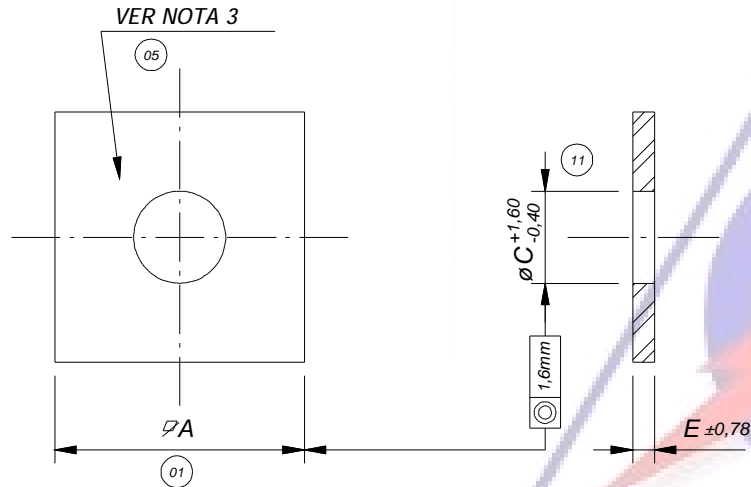


POS.	Nº CON.	NATUREZA DA REVISÃO	DATA	RESP.
11		REDESENHADO E INCLUIDO P-1079	05/05/03	



PEÇA Nº	$\varnothing A_{mm}$ ($\varnothing A_{inch}$)	$\varnothing C_{mm}^{+1,60/-0,40}$ ($\varnothing C_{inch}$)	$E_{mm}^{\pm 0,78}$ (E_{inch})
M-1073	50,80 $\pm 3,30$ (2")	14,22 (9/16")	3,17 (1/8")
M-1074	50,80 $\pm 3,30$ (2")	17,46 (11/16")	3,17 (1/8")
M-1074 A	50,80 $\pm 3,30$ (2")	17,46 (11/16")	4,76 (3/16")
M-1075	57,15 $\pm 3,30$ (2 1/4")	17,46 (11/16")	4,76 (3/16")
M-1076	57,15 $\pm 3,30$ (2 1/4")	20,63 (13/16")	4,76 (3/16")
M-1076 A	76,20 $\pm 4,82$ (3")	17,46 (11/16")	6,35 (1/4")
M-1077	88,90 $\pm 4,82$ (3 1/2")	23,81 (15/16")	9,52 (3/8")
M-1078	76,20 $\pm 4,82$ (3")	20,63 (13/16")	4,76 (3/16")
M-1079	76,20 $\pm 4,82$ (3")	20,63 (13/16")	6,35 (1/4")
M-1080 / M-6818	101,60 $\pm 4,82$ (4")	20,63 (13/16")	4,76 (3/16")
M-1081	101,60 $\pm 4,82$ (4")	28,57 (1 1/8")	12,70 (1/2")
M-1082	101,60 $\pm 4,82$ (4")	22,22 (7/8")	6,35 (1/4")
M-1473	101,60 $\pm 4,82$ (4")	22,22 (7/8")	12,70 (1/2")
xxx	101,60 $\pm 4,82$ (4")	17,46 (11/16")	6,35 (1/4")
M-6819 1/2	101,60 $\pm 4,82$ (4")	20,63 (13/16")	12,70 (1/2")
M-6818 1/2	101,60 $\pm 4,82$ (4")	20,63 (13/16")	6,35 (1/4")
P-1079	76,20 $\pm 4,82$ (3")	23,81 (15/16")	6,35 (1/4")

NOTAS:

- 1 - MATERIAL: AÇO CARBONO SAE 1020.
- 2 - ZINCAR A QUENTE CONFORME NORMAS ASTM A-143 E A-153.
- 3 - MARCA EM BAIXO RELEVO CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO CLIENTE.
- 4 - O $\varnothing C$ DEVE SER CONCÊNTRICO COM A DIMENSÃO "A" DENTRO DE 1,6mm.
- 5 - AS PEÇAS DEVEM SER ISENTAS DE REBARBAS E C

MECRIL		IND. MET. SANTA LÍ FORQUILHINHA - SC	
PRODUTO: SQUARE WASHER (ARRUELA QUADRADA)			
DES.: NAIRON	VERIF.:	APROV.:	ESCALA:
DATA: 05/05/03	DATA:	DATA:	S/ ESC.

ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA MECRIL LTDA. É FORNECIDO COM OBJETIVO CONFIDENCIAL. NÃO DEVE SER DIVULGADO PARA TERCEIROS, REPRODUZIDO OU USADO PARA A FABRICAÇÃO SEM EXPRESSA E ESCRITA PERMISSÃO DA MECRIL. DIN-34



IMATEL
IMPORTACIONES
S.R.L.
DISTRIBUIDORES DE MATERIALES ELÉCTRICOS
DE ALTA, MEDIA Y BAJA TENSIÓN