



COLD ROLLED:

Chapas Perforadas de 2.000 x 1.000 mm en existencia		
ESPESOR LAMINA (E)	PERFORACION (Diámetro Ø)	DISTANCIA CENTROS (T)
0.5	R 0.5	1.5
0.8	R 0.8	2
1	R 1	2.2
1	R 1.2	2.25
1	R 1.5	3
1	R 1.8	3
1	R 2	3.5
1	R 2.5	4
1	R 3	5
1	R 4	6
1	R 5	7
1	R 6	8.5
1	R 8	11
1	R 10	14
1	R 12	16
1	R 15	18
1.5	R 1.5	3
1.5	R 1.8	3
1.5	R 2	3.5
1.5	R 2.5	4
1.5	R 3	5



1.5	R 4	6
1.5	R 5	7
1.5	R 6	8.5
1.5	R 8	11
1.5	R 10	14
1.5	R 12	16
1.5	R 15	18
1.5	R 20	25

Perforaciones Especiales Bajo Pedido

MOLINERA:

Chapas Perforadas de 2.000 x 1.000 mm en existencia

ESPEJOR LAMINA (E)	PERFORACION (Diámetro Ø)	DISTANCIA CENTROS (T)
2	R 2	3
2.5	R 2.5	3.5
3	R 3	4
3	R 3.5	5
3	R 4	5.5
3	R 5	6.5
3	R 6	7.5
3	R 7	10
3	R 8	11

Perforaciones Especiales Bajo Pedido

Chapas Perforadas de 2.000 x 1.500 mm en existencia

ESPEJOR LAMINA (E)	PERFORACION (Diámetro Ø)	DISTANCIA CENTROS (T)
2.5	R 2.5	3.5
3	R 3	4
3	R 4	5.5
3	R 5	6.5
3	R 6	7.5

Perforaciones Especiales Bajo Pedido

INOXIDABLE:

Chapas Perforadas de 2.000 x 1.000 mm en existencia		
ESPESOR LAMINA (E)	PERFORACION (Diámetro Ø)	DISTANCIA CENTROS (T)
0.5	R 0.5	1.5
0.8	R 0.8	2
1	R 1	2.2
1	R 2	3.5
1	R 3	5
1	R 4	6
1	R 5	7
1	R 6	8.5
1	R 8	11
1.5	R 1.5	3
1.5	R 2	3.5
1.5	R 2.5	4
1.5	R 3	5
1.5	R 4	6
1.5	R 5	7.1
1.5	R 6	8
1.5	R 8	11
1.5	R 10	14
2	R 3	5
2	R 5	8
3	R 3	6
3	R 5	8

Perforaciones: Desde 1x10mm hasta B0x120mm

Espesores: De 0,5mm a 12mm, según perforación

Dimensiones:

En chapa hasta 1.500mm ancho

En Bobina hasta 1.250mm ancho