

Tablas

Metal Perforado en Acero al Carbón Modelo Diámetro de la perforación Distancia entre centros Perforaciones por pulgada Área
 libre % Calibres Disponibles mm min mm min E040/0781 0.0402 0.0781 9024 16,20 E059/0981 5.0592 5.0981 1030 16,20 E062/1251
 .6062 3.2125 7223 25 E078/1372 0.0783 5.1376 030 20,22 E078/1572 0.0784 0.1574 023 16,18,20,22,24,26 E093/1572 4.0934
 0.1574 732 25 E093/2502 4.0936 4.2501 812 14,16,18 E098/1572 5.0984 0.1574 036 16,18,20,22 E118/1963 0.1185 0.1963
 3033 12,16,18,20,22,24,26 E125/2503 2.1256 4.2501 823 12,16,18,20,22,24,26 E157/2064 0.1575 2.2062 448 16,18,20,22,24,26
 E157/2504 0.1576 4.2501 836 12,14,16,18,20,22,24,26 E187/2504 7.1876 4.2501 850 12,16,18,20,22 E196/2755 0.1967
 0.2751 546 12,14,16,18,20,22,24,26 E196/3145 0.1968 0.3141 135 16,18,20,22 E236/3146 0.2368 0.3141 051 12,20,22,24,26
 E236/3546 0.2369 0.3549 40 10,12,16,18,20,22,24,26 E275/3937 0.2751 0.3937 45 16,18,20,22,24,26 E314/3938 0.3141
 0.3937 58 16,18,20,22,24,26 E354/4729 0.3541 2.0472 551 12,16,18,20,22 E375/5009 5.3751 2.7500 551 12,16,18 E393/5
 1110 0.3931 3.0511 456 12,14,16,18,20,22 E472/6291 2.0472 16.0629 351 10,14,16,18,20,22 E750/1000 19.1750 25.4100
 51 16,18,20,22 E1000/1500 25.4100 38.1150 540 12,20,22