

# Nominales Standards

Tabla de Comparación de Normas Internacionales de Aperturas de Tamices de Malla Metálica y Chapa  
Comparison International Standards List of Openings for Wire Sieves Mesh and Perforated Plate (round or square)  
Según normas/Acc. standards: ISO 3310-1, 3310-2, ASTM E11, E323, UNE 7050-3, 7050-4

ISO/UNE (mm)	ASTM (#)	ISO/UNE (mm)	ASTM (#)	ISO/UNE (mm)	ASTM (#)	ISO/UNE (mm)	ASTM (#)
125	5"	18	-	2,36	N° 8	0,224	-
112	-	16	5/8"	2,24	-	0,212	N° 70
106	4,24"	14	-	2	N° 10	0,200	-
100	4"	13,2	0,530"	1,80	-	0,180	N° 80
90	3½"	12,5	1/2"	1,70	N° 12	0,160	-
80	-	11,2	7/16"	1,60	-	0,150	N° 100
75	3"	10	-	1,40	N° 14	0,140	-
71	-	9,5	3/8"	1,25	-	0,125	N° 120
63	2½"	9	-	1,18	N° 16	0,112	-
56	-	8	5/16"	1,12	-	0,106	N° 140
53	2,12"	7,1	-	1	N° 18	0,100	-
50	2"	6,7	0,265"	0,900	-	0,090	N° 170
45	1¾"	6,3	1/4"	0,850	N° 20	0,080	-
40	-	5,6	N° 3½"	0,800	-	0,075	N° 200
37,5	1½"	5	-	0,710	N° 25	0,071	-
35,5	-	4,75	N° 4	0,630	-	0,063	N° 230
31,5	1¼"	4,5	-	0,600	N° 30	0,056	-
28	-	4	N° 5	0,560	-	0,053	N° 270
26,5	1,06"	3,55	-	0,500	N° 35	0,050	-
25	1"	3,35	N° 6	0,450	-	0,045	N° 325
22,4	7/8"	3,15	-	0,425	N° 40	0,040	-
20	-	2,8	N° 7	0,400	-	0,038	N° 400
19	3/4"	2,5	-	0,355	N° 45	0,036	-
				0,315	-	0,032	N° 450
				0,300	N° 50	0,025	N° 500
				0,280	-	0,020	N° 635
				0,250	N° 60		

Aperturas para tamices de malla metálica y chapa perforada.  
\*Perforación cuadrada a partir de 4 mm.  
Opening sizes for wire sieve mesh and perforated plate.  
\*Square hole must be up to 4 mm.

Aperturas solo para tamices de malla metálica  
Opening sizes only for wire sieve mesh