

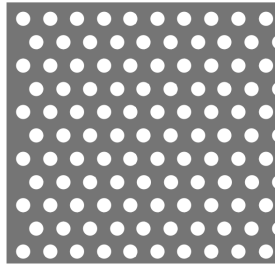
CHAPA PERFORADA

PERFORADO TRESBOLILLO

PERFINOR
PERFILADOS DEL NORTE

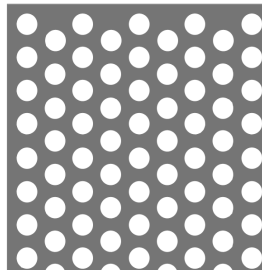
Disposición a tresbolillo a 60°

RT 2 - 4



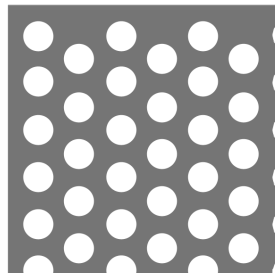
Redondo Tresbolillo	[RT]	RT 2 - 4
Diametro	[D]	2
Distancia centros	[T]	4
Área perforada	[P]	22,7%
$P = 90,7 \cdot (D/T)^2$		

RT 3 - 5



Redondo Tresbolillo	[RT]	RT 3 - 5
Diametro	[D]	3
Distancia centros	[T]	5
Área perforada	[P]	32,7%
$P = 90,7 \cdot (D/T)^2$		

RT 4 - 7



Redondo Tresbolillo	[RT]	RT 4 - 7
Diametro	[D]	4
Distancia centros	[T]	7
Área perforada	[P]	29,6%
$P = 90,7 \cdot (D/T)^2$		

CHAPA PERFORADA ▼

Producto utilizado cuando otro tipo de solución es necesaria por necesidades acústicas, estéticas...