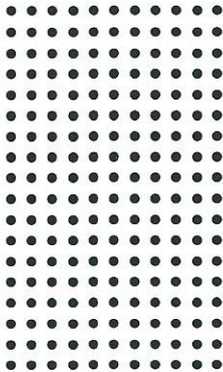


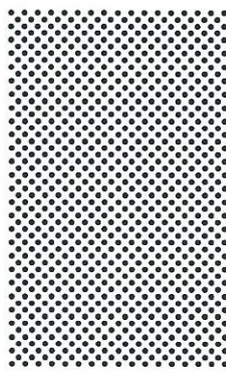
DISPOSICION DE LAS PERFORACIONES

PERFORACIONES ESTANDAR



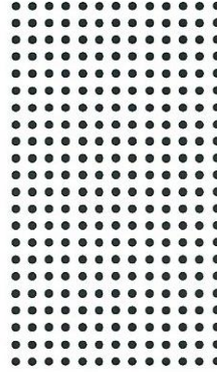
Perforación Estándar
2.5mm dia., Superficie. perf 16%,
5.5mm Perforación en línea

REF. 106



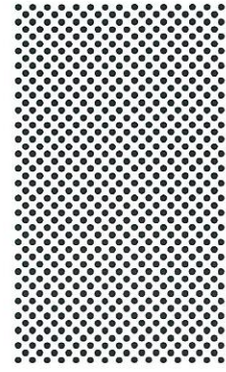
Microperf.Estándar
1.5mm dia., Superficie. perf 22%.
3.04mm x 45° Perforación en Diagonal

REF. 138



Perforación Axal Estándar
2.1mm dia., 16% Superf. perf.,
4.6mm Perforación en línea

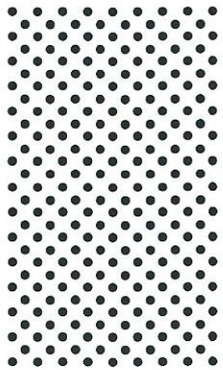
REF. 121



Microperforación Axal Estándar
1.5mm dia., Superf. Perf 22%.
2.8mm x 45° Perforación en diagonal

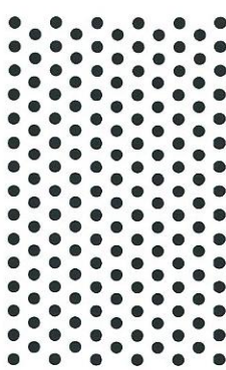
REF. 120

PERFORACIONES ALTERNATIVAS



ALTERNATIVA 1
1.8mm dia., Superf. Perf 20%.
3.53mm x 45° Perforación en diagonal

REF. 132



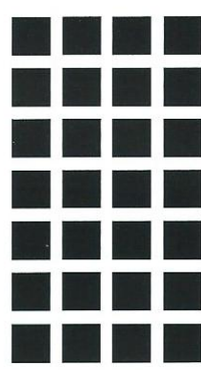
ALTERNATIVA 2
2.9mm dia., Superf. Perf 20%.
5.49mm x 60° Perforación en diagonal

REF. 103



ALTERNATIVA 3
4.0mm dia., Superf. Perf., 28%
6.5mm Perforación en Línea

REF. 107



ALTERNATIVA 4
10x10mm Orificios cuadrados
13.04mm De eje a eje

REF. 136

PERFORACIONES ESPECIALES

Pueden suministrarse perforaciones distintas a las indicadas, haciéndolas a la medida. Estos productos con perforaciones a la medida se podrán adquirir como placas perforadas procedentes de proveedores externos, o en determinadas condiciones pueden fabricarse internamente utilizando un centro de mecanizado controlado por ordenador (prensa revólver). La viabilidad de tales requerimientos se determinará de acuerdo con los detalles de cada proyecto.

NOTA IMPORTANTE

Los tipos con perforaciones AXAL no varían con respecto a los suministros anteriores. Todos los demás productos han cambiado recientemente pasando a las disposiciones de perforación indicadas en esta tarifa, por lo que es esencial que al presupuestar o pedir productos perforados a efectos de sustitución ó como ampliación de techos existentes se indique el tipo de perforación y la disposición de las perforaciones que se suministraron con anterioridad.