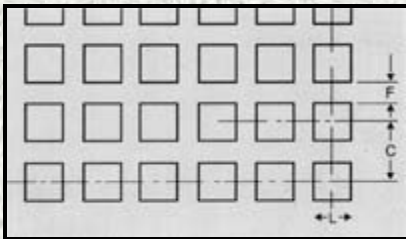
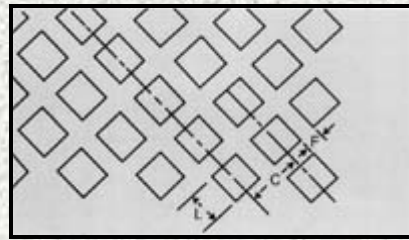


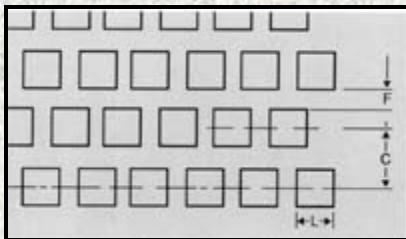
1.2 FUROS QUADRADOS



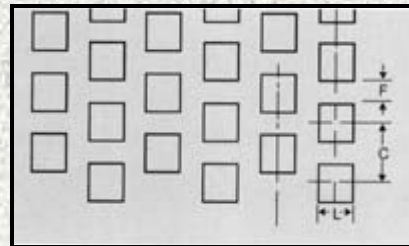
Disposição Retangular (R)



Disposição Diagonal (D)



Disposição Alternada (A)
Sentido Longitudinal



Disposição Alternada (A)
Sentido Transversal

Legenda	
L	Diâmetro do furo
C	Distância entre-centros
F	Distância entre-furos
R	Disposição Retangular dos furos
D	Disposição Diagonal dos Furos
P	Porcentagem área perfurada

Diâmetro do Furo em mm		Área Aberta - P %	Disposição Furos Retangular – Diagonal
L	C		
5,0	8,0"	39	R
6,0	9,0	45	R
8,0	11,0	53	R
10,0	13,0	59	R
10,0	14,0	51	R
12,7	21,0	37	A
16,0	26,0	38	A
20,0	24,0	69	R
24,0	32,0	56	D
25,0	35,0	51	A
30,0	34,0	77	A

Diâmetro do Furo em mm		Área Aberta - P	Disposição Furos
L	C	%	Reta – Diagonal
35,0	45,0	61	A
40,0	52	59	R
44,5	AV		
52,0	AV		
60,0	AV		
76,2	AV		
100,0	AV		

Formula: $P = (D \cdot C)^2 \cdot 100$