

TABELA

- FURO REDONDO
- FURO QUADRADO
- FURO LARGO REDONDEADO
- FUROS DECORATIVOS

Perf.	DIST. ENTRE CENTROS	% AREA PERF.	ESPEORES MATERIALES																						
			ACERO DULCE										ACERO INOX. AISI 304						GALVANIZADO ALUMINIO 1050H-18						
			0.5	0.8	1	1.5	2	2.5	3	4	5	6	8	10	0.5	0.8	1	1.5	2	3	0.8	0.5	0.8		
			Peso en kgs.										Peso en kgs.						Peso en kgs.						
R1	T2	23%	6,2															6,2							
R1	T2,5	15%		10,9	13,7														10,9						
R1,5	T3	23%	6,2	9,9	12,4	18,6												6,2	9,9	12,4	18,6				
R2	T 3	40%	4,8		9,6	14,3	19,1													9,6					
R2	T 4	23%	6,2	9,9	12,4	18,6	24,7													12,4	24,7				
R2,5	T 3,5	46%				12,9	17,2																		
R2,5	T 4	35%			10,3			25,8																	
R2,5	T 4,5	28%	5,8		11,5	17,3	23,0													11,5	17,3	23,0			
R2,5	T 5	23%						30,9																	
R3	T 4	51%	3,9	6,3		11,8	15,7																		
R3	T 4,75	36%						25,5	30,6																
R3	T 5	33%	5,4	8,6	10,8															10,8				8,6	
R3	T 5,5	27%				17,5	23,4														17,5				
R3	T 6	23%						30,9	37,1													24,7	37,1		
R3,5	T 4,66	51%					15,6																		
R3,5	T 5	44%								26,7															
R3,5	T 6	31%	5,5		11,1					33,2															
R4	T 5	58%			6,7																				
R4	T 5,75	44%					18,0	22,4	26,9																
R4	T 6,5	34%		8,4	10,5	15,8	21,0													10,5	15,8				
R4	T 7	30%								33,8	45,0											22,5	33,8		



