















DIFUSIÓN

REJILLA PARA TOMA DE AIRE EXTERIOR (TAE)

Código Artículo: RTAE 15.01.2020

INFORMACIÓN TÉCNICA

Aplicaciones	Permiten una libre ventilación impidiendo el paso de cuerpos extraños.
Materiales	Fabricadas en perfil de aluminio extruido.
Propiedades	Aletas fijas. El perfil de las lamas está diseñado para formar una eficaz barrera contra la lluvia. Para impedir el paso de cuerpos extraños del exterior, la rejilla lleva incorporada una malla metálica galvanizada.
Acabados	Acabado estándar aluminio en crudo, pero pueden suministrarse bajo pedido con diferentes acabados: pintura en blanco, anodizado plata



H/L (mm)	300	450	600	750	900	1.050	1.200	1.500
400	•	•						
500	•	•						
600	•	•	•	•				
700	•	•	•	•				
800	•	•	•	•	•	•		
900	•	•	•	•	•	•		
1.000	•	•	•	•	•	•	•	
1.200	•	•	•	•	•	•	•	
1.400	•	•	•	•	•	•	•	•
1.600	•	•	•	•	•	•	•	•
1.800	•	•	•	•	•	•	•	•
2.000	•	•	•	•	•	•	•	•

FORMA DE MONTAJE

La rejilla se monta recibiendo de obra las patillas que lleva para su sujeción.





