

433/S - 433/L

Rejillas superpuestas Rejillas de superpresión

REJILLAS
SUPERPUESTAS

ALUMINIO



MATERIAL

- Fabricado de perfiles de aluminio AlMgSi 0,5 (según EN 12020-2)
- Acabado: anodizado natural (20 micras) o termolacado en todos los colores RAL (60 a 80 micras)
- Rejilla para campana: las lamas se abren simultáneamente
- Rejilla de superpresión: las lamas se abren individualmente
- Sin mosquitera
- Presión de apertura: 10 Pa estándar, 20 Pa con lama aumentada

DIMENSIONES REJILLAS DE SUPERPRESIÓN 433/L

- Altura: [múltiple de 100 mm] + 328 mm
- Dimensiones mínimas: 300 x 328 mm
- Grosor: 29 mm
- En su longitud las lamas son de una pieza hasta 800 mm

DIMENSIONES REJILLAS PARA EXTRACCIÓN 433/S

- Ver rejillas estándares

FIJACIÓN

- Fijación invisible
- Tornillos y clavijas incluidos

OPCIONES

- Con o sin malla de acero inoxidable 304 [6x6 / 10x10 / 20x20 mm]
- Malla o mosquitera en acero inoxidable 316

APLICACIONES TÍPICAS

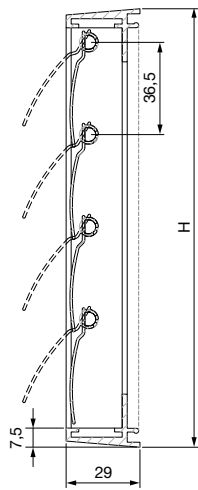
- Extractores, campanas
- Secadora

DIMENSIONES ESTÁNDARES

Dimensiones (L x A) mm	Anodizado natural	Blanco estándar Renson	RAL 8019	STR 7016	STR 9005
Rejillas para campana 433/S					
173 x 173	04331731	04331736		04331733	04331739
210 x 210	04332101	04332106		04332103	04332109
246 x 246	04332461	04332466	04332467		
Rejillas de superpresión 433/L					
328 x 328	00433328				
428 x 428	00433428				
528 x 528	00433528				

PLANOS TÉCNICOS

Rejilla para extracción con tecnología Renson® 433/S



Rejillas de superpresión 433/L

