



## Rejilla para techo AMSTRONG lamas fijas a 45° - TIPO 820/830

Modelo	Acabado	600 x 300 mm	600 x 600 mm
T-820	Aluminio	28,90	56,90
T-830	Aluminio + filtro	47,20	75,70
T-820	Lac. Blanco	36,60	74,30
T-830	Lac. Blanco + filtro	54,90	93,10

### Características :

- Construidas en perfil de aluminio anodizado o lacado blanco
- Lamas fijas una a una horizontales. No admiten regulación de caudal.
- Este tipo de rejillas está diseñado para su colocación en falsos techos, dada su facilidad de montaje al apoyarse sobre la perfilera del techo, no siendo necesario ni la utilización de marcos de montaje, ni la sujeción con tornillos u otros sistemas de fijación.

Dimensiones en stock

## Rejilla para techo AMSTRONG de retícula - TIPO 920

Modelo	Acabado	600 x 300 mm	600 x 600 mm
T-920	Aluminio	41,70	66,20
T-930	Aluminio + filtro	53,60	83,90
T-920	Lac. Blanco	49,40	81,30
T-930	Lac. Blanco + filtro	61,30	98,90

### Características :

- Construidas en perfil de aluminio anodizado o lacado blanco, la cuadrícula es de láminas de aluminio engatilladas entre sí, de dimensiones 15x15 mm.
- Se utiliza fundamentalmente para retorno através de falso techo, ya que presentan una superficie libre de paso de aire muy alta, oscilando del 80 al 88% del total.
- Este tipo de rejillas está diseñado para su colocación en falsos techos, dada su facilidad de montaje al apoyarse sobre la perfilera del techo, no siendo necesario ni la utilización de marcos de montaje, ni la sujeción con tornillos u otros sistemas de fijación.

