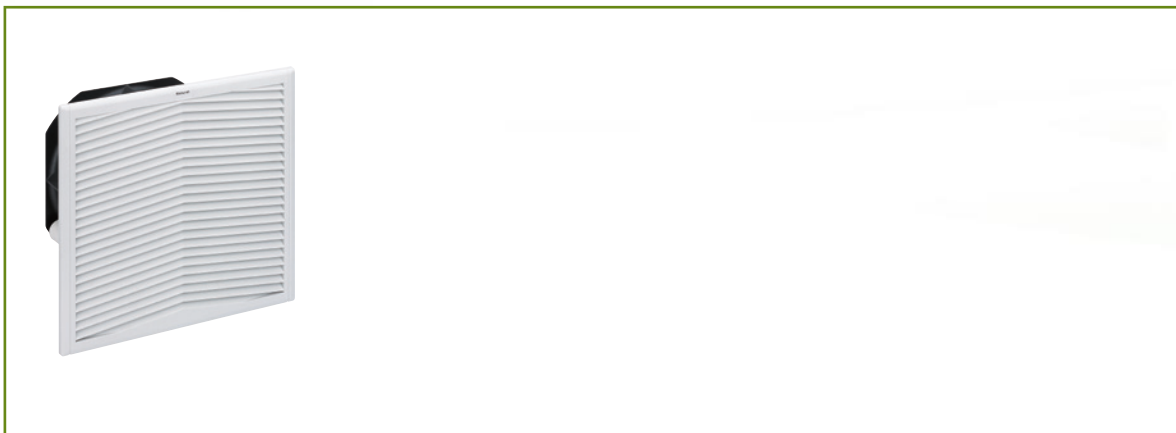


# FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

CÓDIGO:

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN  
APLICACIÓN:

## Datos Tecnicos

CE RoHS ISO9001 Patent

### NTL-FF323

Ventilador Axial, con rodamientos	vida util L10 a +40°C : min. 56,000h rotor metalico
Conexion	3 polos, 2.5mm <sup>2</sup> , aprete 0.8Nm max.
Cuerpo	plastico RoHS color RAL7035
Calado montaje	291 x 291mm
Montaje	Con tornillos, cubierta con bisagra <sup>1</sup> .
Filtro	G4 segun DIN EN 779, 94% filtracion
Material del filtro	fibrea sintetica de termicamente estable a +100°C, autoextinguible clase F1, resistente a la humedad hasta 100% RH, reusable
Temperatura operacion	50 Hz: -25 to +55°C
Temperatura almacenaje	-40 to +70°C
Humedad de operacion / almacenaje	max. 75% RH (non-condensing)
Tipo y clase de proteccion	IP54 / I (a tierra)
Cambio del filtro	Desde el exterior

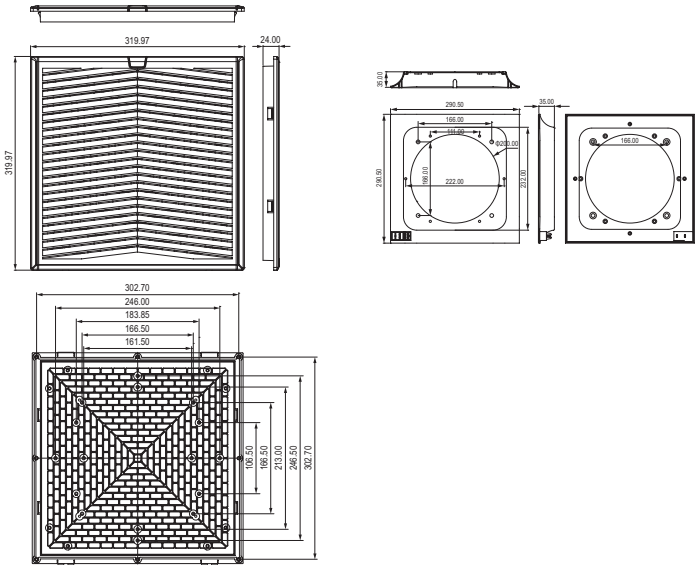
### conjunto celosia NTL-FF323 y ventilador

Art. No.	Voltaje Nominal	Flujo libre de aire	flujo de aire (filtrado)	Potencia
510903243FNC	AC 230V, 50/60Hz	480m <sup>3</sup> /h	420m <sup>3</sup> /h	95W
510903263FNC	AC 230V, 50/60Hz	680m <sup>3</sup> /h	520m <sup>3</sup> /h	160W
510903283FNC	AC 230V, 50/60Hz	845m <sup>3</sup> /h	650m <sup>3</sup> /h	200W

# FICHA DEL PRODUCTO

DESCRIPCIÓN  
APLICACIÓN:

## Detalles / Dimensiones



## Soporte para ventilador

Art. No.	descripcion
51032323FNC	Adaptador para ventiladores en Celosias 320x320mm

