

Rejilla con filtro para intemperie, EFAP

- Descripción:** Rejilla con filtro para ventilación natural o como salida en combinación con el ventilador rejilla con filtro EFP. Las rejillas con filtro de Eldon ahorran tiempo de montaje al poder instalarse mediante presión sin necesidad de tornillos. La tapa frontal se abre con facilidad para el recambio del filtro. El nuevo filtro consigue una mayor duración y una menor caída de presión debido a su construcción especial.
- Material:** Cubierta frontal hecha en un molde con termoplástico inyectado, autoextinguible, UL94V0, resistente a los rayos UV.
- Rango de temperatura:** -40°C a +55°C.
- Protección:** IP 55 | TYPE 12.
- Acabado:** RAL 7035
- Certificaciones:** CE, EAC, cRUus_UL Recognized.
- Cantidad por embalaje:** Una rejilla con filtro.

Material del filtro (EN779)	Eficacia de filtrado (%)	Corte (mm)	Ref.
G3	91	125x125	EFAP200R5
G3	91	177x177	EFAP220R5
G3	91	223x223	EFAP250-300R5
G3	91	291x291	EFAP500-700R5



Recambio para filtro fino, EFMP

- Descripción:** Para reemplazar el filtro estándar suministrado con los ventiladores EFP y las rejillas EFAP. Se recomienda sustituir cada año o tan pronto como se necesite dependiendo del ambiente.
- Rango de temperatura:** -40°C a +55°C.
- Cantidad por embalaje:** 5 piezas.

Filter mat (EN779)	Para	Ref.
G4	EFP/EFAP 200	EFMP200
G4	EFP/EFAP 220	EFMP220
G4	EFP/EFAP 250/300	EFMP250-300
G4	EFP/EFAP 500/600/700	EFMP500-700

