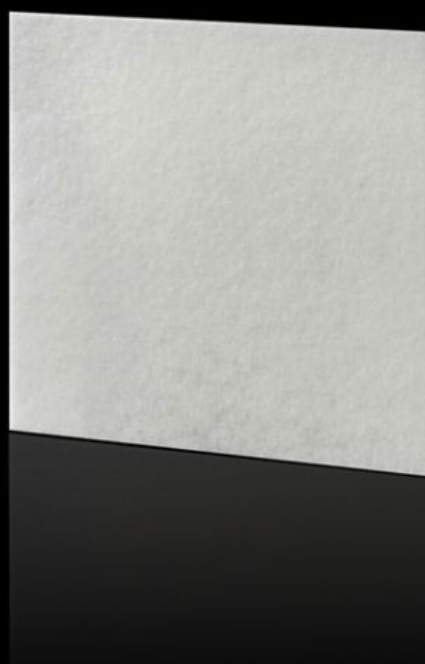


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3181.135

### Estera filtrante

Estado: 16/01/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3181.135 - Estera filtrante para filtro plisado

Para alcanzar el grado de protección IP 55 (excepto en 3245.xxx) en combinación con el filtro plisado de los ventiladores con filtro Blue e+.



## Características

Referencia	SK 3181.135
Ejecución	para filtro plisado
Material	Estera de absorción: 100% poliéster
Color	blanco
Observación	Los datos de potencia, el grado de protección y las homologaciones de los equipos solo se garantizan en combinación con las esteras filtrantes originales de Rittal.
Adecuados para referencia	3239.3xx 3239.7xx
Dimensiones estera de absorción	Anchura: 173 mm Altura: 173 mm
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 55 en combinación con filtro plisado
Observación referente a la referencia	No adecuado para la aplicación en ventiladores con filtro EMC.
Unidad de embalaje	5 pza(s).
Peso neto	0.03
Peso bruto	0.034
Código arancelario	39269097
EAN	4028177042803

# Características

ETIM 9	EC002513
ECLASS 8.0	27180706