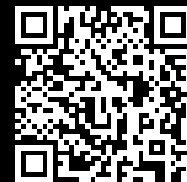


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3239.020

## Tapa ciega

Estado: 6/04/2026 (Fuente: [rittal.com/mx-es](http://rittal.com/mx-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3239.020 - Tapa ciega para ventiladores con filtro/ filtros de salida

En caso de tener que cubrir las escotaduras de montaje para ventiladores con filtro/filtros de salida con el fin de aumentar el grado de protección, puede utilizarse la cubierta ciega en el ventilador con filtro/filtro de salida en lugar de la estera filtrante sin necesidad de tener que realizar mecanizaciones en la chapa ni soldaduras.



## Características

|                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Referencia                              | SK 3239.020                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Descripción producto                    | En caso de tener que cubrir las escotaduras de montaje para ventiladores con filtro/filtros de salida con el fin de aumentar el grado de protección, puede utilizarse la cubierta ciega en el ventilador con filtro/filtro de salida en lugar de la estera filtrante sin necesidad de tener que realizar mecanizaciones en la chapa ni soldaduras. |
| Material                                | PE de célula cerrada                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Color                                   | Antracita                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Observación                             | No adecuado para la aplicación en ventiladores con filtro EMC.                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Adecuados para referencia               | 3239....                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Dimensiones                             | Anchura: 167 mm<br>Altura: 167 mm<br>Profundidad: 15 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Grado de protección IP según IEC 60 529 | IP 54                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Unidad de embalaje                      | 2 pza(s).                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Peso neto                               | 0.028 kg                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |

## Características

---

|                      |                                       |
|----------------------|---------------------------------------|
| Peso bruto           | 0.03 kg                               |
| Código arancelario   | 39211900                              |
| ETIM 9               | EC002617                              |
| ETIM 8               | EC002617                              |
| ECLASS 8.0           | 27189260                              |
| Descripción producto | SK CUBIERTA CIEGA SK3239.XXX - 2UD. . |

---

## Aprobaciones

---

|              |                                            |
|--------------|--------------------------------------------|
| Aprobaciones | UL + C-UL - FTTA<br>UR + C-UR (recognized) |
| Certificados | EAC                                        |

---