

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3245.080

Cubierta contra agua a presión

Estado: 21/06/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3245.080 - Cubierta contra agua a presión para aumentar el grado de protección

La cubierta contra agua a presión impide, especialmente en los sectores de la industria alimentaria, la entrada de agua. El grado de protección IP 56 se consigue en combinación con el filtro estándar.

Características

| | |
|---|--|
| Referencia | SK 3245.080 |
| Descripción producto | Para ventilador con filtro y filtro de salida. Sencilla limpieza gracias a la junta de silicona exterior, apta para industria alimentaria. |
| Material | Acero inoxidable AISI304 - 1.4301 (V2A) Silicona |
| Adecuados para referencia | 3245.... |
| Dimensiones | Anchura: 350 mm Altura: 480 mm Profundidad: 160 mm |
| Grado de protección NEMA | NEMA 1 NEMA 12 NEMA 3 NEMA 3R |
| Grado de protección IP según IEC 60 529 | IP 56 con montaje de la cubierta contra agua a presión sobre el ventilador con filtro/filtro de salida con estera filtrante fina |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 4,5 kg |
| Peso bruto | 4,839 kg |
| Código arancelario | 73269098 |
| ETIM 9 | EC000744 |
| ETIM 8 | EC000744 |
| ECLASS 8.0 | 27182405 |
| Descripción producto | SK CUBIERTA CONTRA AGUA PRESION P/SK3245 (V4A) |