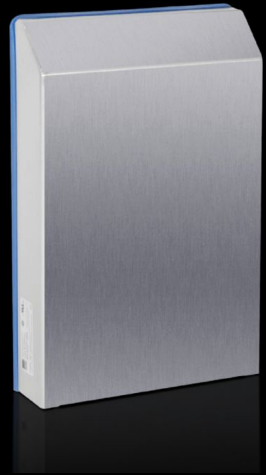
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3237.080 Cubierta contra agua a presión

Estado: 29/10/2025 (Fuente: rittal.com/co-es)



SK 3237.080 - 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 3237.080
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	3237
Dimensiones	Anchura: 150 mm
	Altura: 230 mm
	Profundidad: 40 mm
Grado de protección NEMA	NEMA 1
	NEMA 12
	NEMA 3
	NEMA 3R
Grado de protección IP según IEC	IP 56 con montaje de la cubierta contra agua a presión sobre el
60 529	ventilador con filtro/filtro de salida con estera filtrante fina
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.998

© Rittal 2025 2

Características

Peso bruto	1.16
Código arancelario	94039910
EAN	4028177651579
ETIM 9	EC000744
ETIM 8	EC000744
ECLASS 8.0	27182405

Aprobaciones

Aprobaciones	CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)	
Certificados	EAC	

© Rittal 2025 3