Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3240.080 Cubierta contra agua a presión

Estado: 25/11/2025 (Fuente: rittal.com/co-es)



SK 3240.080 - 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.







2

Características

Referencia	SK 3240.080
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	3240 3241
Dimensiones	Anchura: 282 mm Altura: 390 mm Profundidad: 85 mm
Grado de protección NEMA	NEMA 1 NEMA 12 NEMA 3 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X
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

© Rittal 2025

Características

Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	3.123
Peso bruto	3.323
Código arancelario	94039910
EAN	4028177651920
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