

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3237.080

Proteção contra jatos de água

Estado: 11/05/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3237.080 - Proteção contra jatos de água para aumentar o grau de proteção

Principalmente no caso da aplicação na indústria alimentícia, a proteção contra jatos de água impede a entrada de umidade no equipamento. O grau de proteção IP 56 é alcançado com o uso do filtro padrão.



Recursos

Cód. Ref.	SK 3237.080
Descrição do produto	Para ventiladores com filtro e filtros de saída. Limpeza facilitada graças ao revestimento de silicone externo aprovado para uso no segmento alimentício.
Material	Aço inoxidável AISI 304 - 1.4301 (V2A) Silicone
Adequado para o item com o código de referência	3237....
Dimensões	Largura: 150 mm Altura: 230 mm Profundidade: 40 mm
Grau de proteção NEMA	NEMA 1 NEMA 12 NEMA 3 NEMA 3R
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 56 na montagem sobre os ventiladores com filtro/filtros de saída com elemento filtrante
Emb.	1 unid.

Recursos

Peso líquido	0,998 kg
Peso bruto	1,16 kg
Número da tarifa alfandegária	73269098
ETIM 9	EC000744
ETIM 8	EC000744
ECLASS 8.0	27182405
Descrição do produto	SK PROTEÇÃO CONTRA/JACTO AGUA P/3237.xx

Aprovações

Aprovações	CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
------------	---