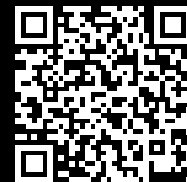


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3237.080

**Capot de protection contre les jets
d'eau**

État: 28/10/2022 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3237.080 - Capot de protection contre les jets d'eau pour augmenter l'indice de protection

Indispensable dans le domaine de la production de produits alimentaires, le capot de protection contre les jets d'eau empêche l'eau de pénétrer dans l'armoire. L'indice de protection IP 56 est atteint en utilisant un filtre standard.



Caractéristiques

Référence	SK 3237.080
Description produit	Pour ventilateur à filtre et filtre de sortie. Nettoyage aisé grâce au joint silicone externe compatible avec les denrées alimentaires.
Matériau	Stainless steel AISI304 - 1.4301 (V2A) Silicone
Pour référence(s)	3237....
Dimensions	Largeur: 150 mm Hauteur: 230 mm Profondeur: 40 mm
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 56 pour le montage sur ventilateurs à filtre/filtre de sortie avec cartouche filtrante
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	1,14 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0
Numéro du tarif douanier	73269098
EAN	4028177651579

Caractéristiques

ETIM 7.0	EC000744
----------	----------

ECLASS 8.0	27182405
------------	----------

Approbation

Approbation	CSA GOST UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
-------------	---

Certificats	EAC
-------------	-----