

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3245.080

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 3245.080 - 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 3245.080
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)	3245....
Dimensions	Largeur: 350 mm Hauteur: 480 mm Profondeur: 160 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	5,74 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0
Numéro du tarif douanier	94039910
EAN	4028177655522

Caractéristiques

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

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

Approbation

Approbation	GOST
-------------	------

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