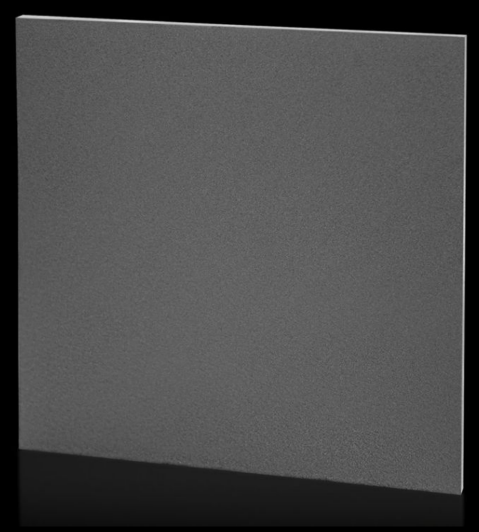
### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





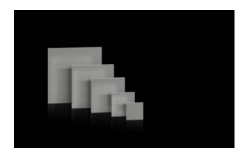
## SK 3243.020 Obturateur

État: 1/10/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



# SK 3243.020 - Obturateur pour ventilateurs à filtre / filtres de sortie

Lorsque les découpes de montage des ventilateurs à filtre / filtres de sortie doivent être obstruées pour améliorer l'indice de protection, vous pouvez tout simplement utiliser un obturateur à la place de la cartouche filtrante dans le ventilateur à filtre / filtre de sortie sans qu'un usinage de la tôle ou un soudage ne soit nécessaire.



#### Caractéristiques

Référence	SK 3243.020
Description produit	Lorsque les découpes de montage des ventilateurs à filtre / filtres de sortie doivent être fermées pour améliorer l'indice de protection, vous pouvez tout simplement utiliser une plaque de recouvrement à la place de la cartouche filtrante dans le ventilateur à filtre / filtre de sortie sans qu'un traitement mécanique de la tôle ou un soudage ne soit nécessaire.
Matériau	Mousse de polyéthylène à alvéoles fermées
Couleur	Anthracite
Remarque	Ne convient pas à l'utilisation dans les ventilateurs à filtre CEM.
Pour référence(s)	3243 3244 3245
Dimensions	Largeur: 282 mm Hauteur: 282 mm Profondeur: 15 mm
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 54

© Rittal 2025 2

## Caractéristiques

Unité d'emballage	2 p.
Poids net	0.07
Poids brut	0.076
Numéro du tarif douanier	39211900
EAN	4028177652040
ETIM 9	EC002617
ETIM 8	EC002617
ECLASS 8.0	27189260

## Approbation

Approbation	UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
Certificats	EAC

© Rittal 2025 3