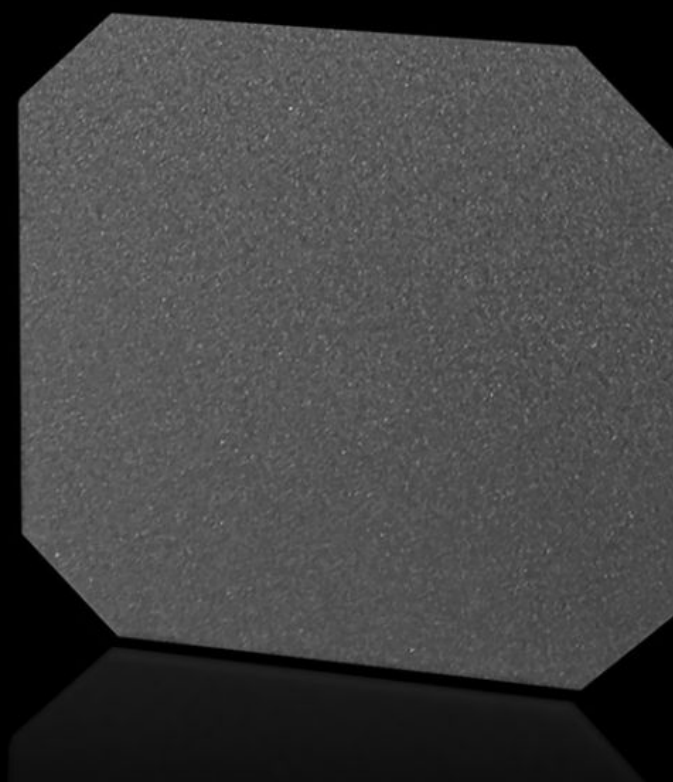
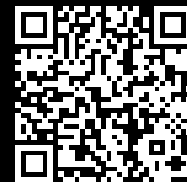


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3237.020

Obturateur

État: 2026-06-10 (La source: rittal.com/ca-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

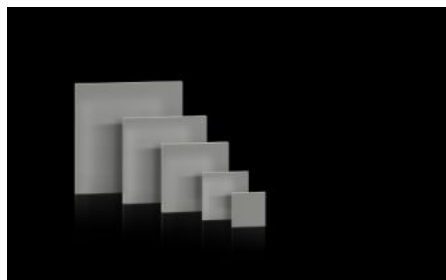
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3237.020 - 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 3237.020
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)	3237.2xx/3237.1xx
Dimensions	Largeur: 81 mm Hauteur: 81 mm Profondeur: 6 mm
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 54
Unité d'emballage	2 p.
Poids net	0,004 kg

Caractéristiques

Poids brut	0,006 kg
Numéro du tarif douanier	39211900
ETIM 9	EC002617
ETIM 8	EC002617
ECLASS 8.0	27189260
Description produit	Obturateur IP55 pour ventilat.SK3237
