

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 4348.000

Joint CEM pour cloison

État: 05.05.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 4348.000 - Joint CEM pour cloison

Pour assurer le contact optimal avec des armoires électriques juxtaposées CEM et l'utilisation d'une paroi de séparation zinguée.

Caractéristiques

Référence	SZ 4348.000
Description produit	Ce joint assure une mise en contact optimale dans les armoires électriques CEM juxtaposées lorsqu'on utilise des cloisons zinguées.
Matériau	Mousse polyuréthane avec enveloppe conductrice
Composition de la livraison	1 rouleau
Dimensions	Largeur: 12,7 mm Hauteur: 12,7 mm Longueur: 5,3 m
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0,18 kg
Poids brut	0,182 kg
Numéro du tarif douanier	40081100
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Description produit	SZ Joint d'étanchéité CEM pour cloison, longueur : 5300 mm