

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.637.1600.50

HSK-M-EMC-D-Ex

État: 03.07.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.637.1600.50 - HSK-M-EMC-D-Ex

Presse-étoupes standard en laiton pour environnements où règne un risque d'explosion, avec protection CEM et contact sur 360 degrés.



Caractéristiques

Référence	SZ 1.637.1600.50
Modèle	droit
Description produit	Presse-étoupes standard en laiton pour environnements où règne un risque d'explosion, avec protection CEM et contact sur 360 degrés.
Couleur	Autres
Pas de filetage	1,5 mm
Largeur de clé	20 mm
Pour zone EX gaz	1,2,
Dimensions	Longueur du filetage: 6 mm
Plage de température de fonctionnement	-60 °C...95 °C
Unité d'emballage	50 p.
Numéro du tarif douanier	85389099
ECLASS 8.0	27149109
Description produit	GLAND HSK-M-EMV-D-Ex M16x1,5 Ms