

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.661.3200.50 HSK-MZ-PVDF-Ex

État: 18.04.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.661.3200.50 - HSK-MZ-PVDF-Ex

Presse-étoupes standard en laiton à serre-fil de plus et à plage de température accrue, pour environnements à risque d'explosion.

Caractéristiques

Référence	SZ 1.661.3200.50
Modèle	droit
Description produit	Presse-étoupes standard en laiton à serre-fil de plus et à plage de température accrue, pour environnements à risque d'explosion.
Matériau	Laiton
	O-Ring: FPM
Finition	Nickelé (mat)
Couleur	Autres
Pas de filetage	1,5 mm
Largeur de clé	40 mm
Pour zone EX gaz	1,2,
Dimensions	Longueur du filetage: 8 mm
Plage de température de fonctionnement	-20 °C...130 °C
Unité d'emballage	25 p.
Numéro du tarif douanier	85389099
ECLASS 8.0	27149109
Description produit	GLAND HSK-MZ-PVDF-Ex M32x1,5 Ms