

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 1.105.3200.51

## Z

État: 13.12.2025 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 1.105.3200.51 - Z

Presse-étoupes standard en laiton pour environnements où des problèmes de CEM peuvent survenir, avec serre-fil et insert de plus, conformément à DIN 46320.

## Caractéristiques

|   |   |
|---|---|
| Référence   | SZ 1.105.3200.51  |
| Modèle  | droit   |
| Description produit                               | Presse-étoupes standard en laiton pour environnements où des problèmes de CEM peuvent survenir, avec serre-fil et insert de plus, conformément à DIN 46320. |
| Matériau  | Laiton  |
| Finition  | Nickelé (mat)   |
| Couleur   | Autres  |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP 54<br>IP 65 avec joint d'étanchéité  |
| Introduction des câbles                           | Diamètre min. de câble: 26 mm<br>Diamètre max. de câble: 27 mm  |
| Pas de filetage                                   | 1,5 mm  |
| Largeur de clé                                    | 39 mm   |
| Pour zone EX gaz                                  | sans  |
| Dimensions  | Longueur du filetage: 6 mm  |
| Plage de température de fonctionnement            | -20 °C...80 °C  |
| Longueur du filetage                              | 6 mm  |
| Unité d'emballage                                 | 25 p.   |
| Numéro du tarif douanier                          | 85389099  |
| EAN   | 4033878404829   |
| ECLASS 8.0  | 27149109  |