

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.105.1301.01

Z

État: 08.05.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.105.1301.01 - 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 1.105.1301.01 |
| 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 IP 65 avec joint d'étanchéité |
| Introduction des câbles | Diamètre min. de câble: 8,5 mm Diamètre max. de câble: 13,5 mm |
| Diamètre interne | 8,5 mm |
| Largeur de clé | 22 mm |
| Pour zone EX gaz | sans |
| Dimensions | Longueur du filetage: 6,5 mm |
| Plage de température de fonctionnement | -20 °C...80 °C |
| Longueur du filetage | 6,5 mm |
| Unité d'emballage | 50 p. |
| Numéro du tarif douanier | 85389099 |
| ECLASS 8.0 | 27149109 |
| Description produit | GLAND Z PG13 Ms |