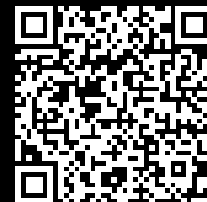


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SZ 1.691.1600.31**

**HSK-M-EMC**

État: 03.06.2026 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 1.691.1600.31 - HSK-M-EMC

Presse-étoupes standard en laiton pour environnements où des problèmes de CEM peuvent survenir.

## Caractéristiques

|   |   |
|---|---|
| Référence   | SZ 1.691.1600.31  |
| Modèle  | droit   |
| Description produit                               | Presse-étoupes standard en laiton pour environnements où des problèmes de CEM peuvent survenir. |
| Matériau  | Laiton<br>O-Ring: NBR/FKM<br>Insert de serrage en polyamide                                     |
| Finition  | Nickelé (mat)   |
| Couleur   | Autres  |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP 68 (10 bar)<br>IP 69K  |
| Pas de filetage                                   | 1,5 mm  |
| Largeur de clé                                    | 20 mm   |
| Pour zone EX gaz                                  | sans  |
| Dimensions  | Longueur du filetage: 10 mm   |
| Plage de température de fonctionnement            | -40 °C  |
| Longueur du filetage                              | 10 mm   |
| Unité d'emballage                                 | 50 p.   |
| Numéro du tarif douanier                          | 85389099  |
| ECLASS 8.0  | 27149109  |
| Description produit                               | GLAND HSK-M-EMV M16x1,5 Ms  |