## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





## SZ 1.669.4200.01 HSK-MZ-PVDF

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



## SZ 1.669.4200.01 - HSK-MZ-PVDF

Presse-étoupes standard en laiton à plage de température accrue et serre-fil de plus.

## Caractéristiques

| Référence   | SZ 1.669.4200.01  |
|---|---|
| Modèle  | droit   |
| Description produit                               | Presse-étoupes standard en laiton à plage de température accrue et serre-fil de plus. |
| Matériau  | Laiton  |
|   | O-Ring: FPM   |
| Couleur   | Autres  |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP 69K  |
| Largeur de clé                                    | 51 mm   |
| Pour zone EX gaz                                  | sans  |
| Dimensions  | Longueur du filetage: 9 mm  |
| Plage de température de fonctionnement            | -35 °C150 °C  |
| Longueur du filetage                              | 9 mm  |
| Unité d'emballage                                 | 5 p.  |
| Numéro du tarif douanier                          | 85389099  |
| EAN   | 4033878439029   |
| ECLASS 8.0  | 27149109  |
|   |   |

© Rittal 2025