Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.660.1100.61 **HSK-M-PVDF-Ex**

État: 01.11.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



SZ 1.660.1100.61 - HSK-M-PVDF-Ex

Presse-étoupes standard en laiton pour environnements où règne un risque d'explosion, à plage de température accrue.

Caractéristiques

| Référence | SZ 1.660.1100.61 |
|--|---|
| Modèle | droit |
| Description produit | Presse-étoupes standard en laiton pour environnements où règne un risque d'explosion, à plage de température accrue. |
| Matériau | Laiton |
| | O-Ring: NBR |
| Finition | Nickelé (mat) |
| Couleur | Autres |
| Largeur de clé | 20 mm |
| Pour zone EX gaz | 1,2, |
| Dimensions | Longueur du filetage: 10 mm |
| Plage de température de fonctionnement | -20 °C130 °C |
| Unité d'emballage | 50 p. |
| Numéro du tarif douanier | 85389099 |
| EAN | 4033878437261 |
| ECLASS 8.0 | 27149109 |
| | |

© Rittal 2025