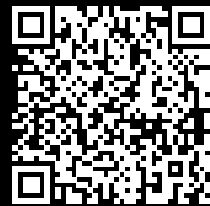


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.660.1100.60

HSK-M-PVDF-Ex

État: 08.12.2025 (La source: ittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.660.1100.60 - 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 1.660.1100.60 |
| 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 °C...130 °C |
| Unité d'emballage | 50 p. |
| Numéro du tarif douanier | 85389099 |
| EAN | 4033878437254 |
| ECLASS 8.0 | 27149109 |