Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SZ 1.610.0900.15 HSK-M-Ex

État: 07.11.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



SZ 1.610.0900.15 - HSK-M-Ex

Presse-étoupes standard en laiton pour environnements où règne un risque d'explosion



Caractéristiques

| Référence SZ 1.610.0900.15 Modèle droit Description produit Presse-étoupes standard en laiton pour environnements où règ un risque d'explosion Matériau Laiton Insert de serrage en polyamide O-Ring: NBR Finition Nickelé (mat) Couleur Autres Largeur de clé 17 mm Pour zone EX gaz 1,2, Dimensions Longueur du filetage: 6 mm Plage de température de rous de fonctionnement Unité d'emballage 50 p. Numéro du tarif douanier 85389099 EAN 4033878430194 ECLASS 8.0 27149109 | | |
|---|--------------------------|---|
| Description produit Presse-étoupes standard en laiton pour environnements où règ un risque d'explosion Matériau Laiton Insert de serrage en polyamide O-Ring: NBR Finition Nickelé (mat) Couleur Autres Largeur de clé 17 mm Pour zone EX gaz 1,2, Dimensions Longueur du filetage: 6 mm Plage de température de fonctionnement Unité d'emballage 50 p. Numéro du tarif douanier 85389099 EAN 4033878430194 | Référence | SZ 1.610.0900.15 |
| un risque d'explosion Matériau Laiton Insert de serrage en polyamide O-Ring: NBR Finition Nickelé (mat) Couleur Autres Largeur de clé 17 mm Pour zone EX gaz 1,2, Dimensions Longueur du filetage: 6 mm Plage de température de fonctionnement Unité d'emballage 50 p. Numéro du tarif douanier 85389099 EAN 4033878430194 | Modèle | droit |
| Insert de serrage en polyamide O-Ring: NBR Finition Nickelé (mat) Couleur Autres Largeur de clé 17 mm Pour zone EX gaz 1,2, Dimensions Longueur du filetage: 6 mm Plage de température de fonctionnement Unité d'emballage 50 p. Numéro du tarif douanier 85389099 EAN 4033878430194 | Description produit | Presse-étoupes standard en laiton pour environnements où règne un risque d'explosion |
| Finition Nickelé (mat) Couleur Autres Largeur de clé 17 mm Pour zone EX gaz 1,2, Dimensions Longueur du filetage: 6 mm Plage de température de -20 °C95 °C fonctionnement Unité d'emballage 50 p. Numéro du tarif douanier 85389099 EAN 4033878430194 | Matériau | |
| Couleur Autres Largeur de clé 17 mm Pour zone EX gaz 1,2, Dimensions Longueur du filetage: 6 mm Plage de température de -20 °C95 °C fonctionnement Unité d'emballage 50 p. Numéro du tarif douanier 85389099 EAN 4033878430194 | | O-Ring: NBR |
| Largeur de clé 17 mm Pour zone EX gaz 1,2, Dimensions Longueur du filetage: 6 mm Plage de température de -20 °C95 °C fonctionnement Unité d'emballage 50 p. Numéro du tarif douanier 85389099 EAN 4033878430194 | Finition | Nickelé (mat) |
| Pour zone EX gaz 1,2, Dimensions Longueur du filetage: 6 mm Plage de température de -20 °C95 °C fonctionnement Unité d'emballage 50 p. Numéro du tarif douanier 85389099 EAN 4033878430194 | Couleur | Autres |
| Dimensions Longueur du filetage: 6 mm Plage de température de fonctionnement Unité d'emballage 50 p. Numéro du tarif douanier 85389099 EAN 4033878430194 | Largeur de clé | 17 mm |
| Plage de température de fonctionnement Unité d'emballage 50 p. Numéro du tarif douanier 85389099 EAN 4033878430194 | Pour zone EX gaz | 1,2, |
| fonctionnement Unité d'emballage 50 p. Numéro du tarif douanier 85389099 EAN 4033878430194 | Dimensions | Longueur du filetage: 6 mm |
| Numéro du tarif douanier 85389099 EAN 4033878430194 | = - | -20 °C95 °C |
| EAN 4033878430194 | Unité d'emballage | 50 p. |
| | Numéro du tarif douanier | 85389099 |
| ECLASS 8.0 27149109 | EAN | 4033878430194 |
| | ECLASS 8.0 | 27149109 |

© Rittal 2025