

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.898.2016.50

RSD-INOX-Ex-d

État: 18.06.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.898.2016.50 - RSD-INOX-Ex-d

Presse-étoupes de réduction en laiton pour environnements à risque d'explosion. Montage sans outil.

Caractéristiques

| | |
|--|---|
| Référence | SZ 1.898.2016.50 |
| Description produit | Presse-étoupes de réduction en laiton pour environnements à risque d'explosion. Montage sans outil. |
| Matériau | Acier inoxydable AISI 316L (1.4404) O-Ring: NBR |
| Filetage métrique | M20 x 1,5 |
| Taraudage métrique | M16 x 1,5 |
| Plage de température de fonctionnement | -20 °C...95 °C |
| Unité d'emballage | 10 p. |
| Numéro du tarif douanier | 73079910 |
| Description produit | RED.RING RSD-INOX-Ex-d M20x1,5 |