

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.052.2501.50

V-N-Ms-SD

État: 22.05.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.052.2501.50 - V-N-Ms-SD

Bouchons d'arrêt en laiton pour trous de réserve, joint torique inclus. Montage par clé de serrage.

Caractéristiques

| | |
|---|--|
| Référence | SZ 1.052.2501.50 |
| Description produit | Bouchons d'arrêt en laiton pour trous de réserve, joint torique inclus. Montage par clé de serrage. |
| Matériau | Laiton O-Ring: NBR |
| Finition | Nickelé (mat) |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP 68 |
| Type de filetage | métrique |
| Plage de température de fonctionnement | -40 °C...80 °C |
| Unité d'emballage | 100 p. |
| Numéro du tarif douanier | 74122000 |
| ECLASS 8.0 | 27149110 |
| Description produit | PLUG V-N-MS SD M25x1,5 Ms |