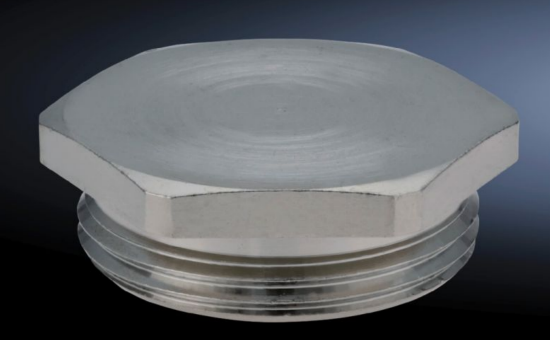
## Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





## SZ 1.153.2500.50 V-INOX-FPM

État: 12.12.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



## SZ 1.153.2500.50 - V-INOX-FPM

Bouchons d'arrêt en acier inoxydable pour trous de réserve, joint torique et plage de température accrue inclus. Montage par clé de serrage.

## Caractéristiques

| Référence  | SZ 1.153.2500.50   |
|--|--|
| Description produit                                  | Bouchons d'arrêt en acier inoxydable pour trous de réserve, joint torique et plage de température accrue inclus. Montage par clé de serrage. |
| Matériau   | INOX 1.4305  |
| Indice de protection IP selon la<br>norme CEI 60 529 | IP 68 (10 bar)<br>IP 69K   |
| Type de filetage                                     | métrique   |
| Plage de température de fonctionnement               | -20 °C180 °C   |
| Unité d'emballage                                    | 10 p.  |
| Numéro du tarif douanier                             | 73181575   |
| EAN  | 4033878406540  |
| ECLASS 8.0   | 27149110   |
| 202, 100 0.0   | 27117110   |

© Rittal 2025