

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



# SZ 1.052.1201.50 V-N-Ms-SD

État: 25.04.2026 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 1.052.1201.50 - V-N-Ms-SD

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

## Caractéristiques

Référence	SZ 1.052.1201.50
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 M12x1,5 Ms