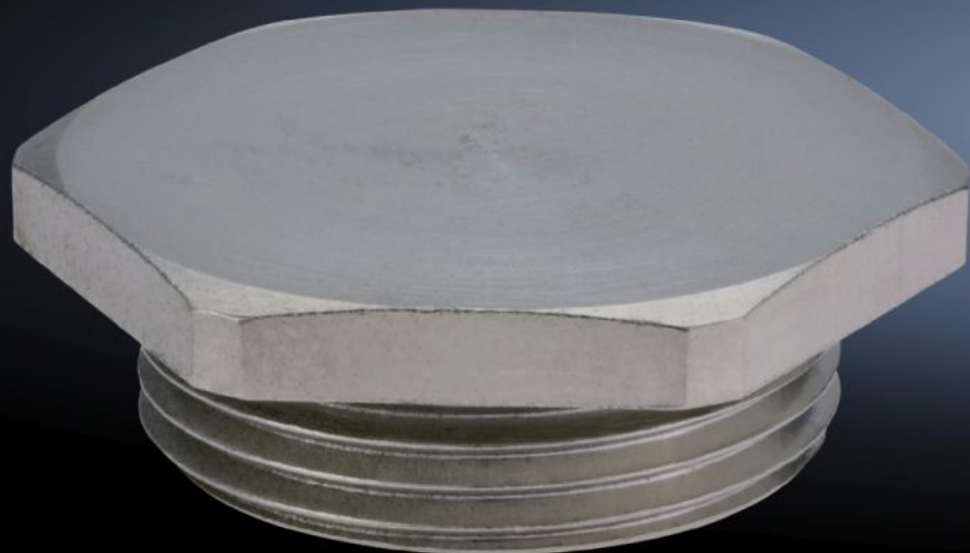


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



**SZ 1.156.1600.50**

**V-NE-Ms-SD**

État: 13.02.2026 (La source: [ittal.com/be-fr](http://ittal.com/be-fr))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# SZ 1.156.1600.50 - V-NE-Ms-SD

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

## Caractéristiques

Référence	SZ 1.156.1600.50
Description produit	Bouchons d'arrêt en laiton pour trous de réserve, joint torique inclus. Montage par clé de serrage.
Matériaux	Laiton O-Ring: NBR
Finition	Nickelé (mat)
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 68 (10 bar) IP 69K
Type de filetage	métrique
Plage de température de fonctionnement	-20 °C...95 °C
Unité d'emballage	100 p.
Numéro du tarif douanier	74122000
EAN	4033878406977
ECLASS 8.0	27149110