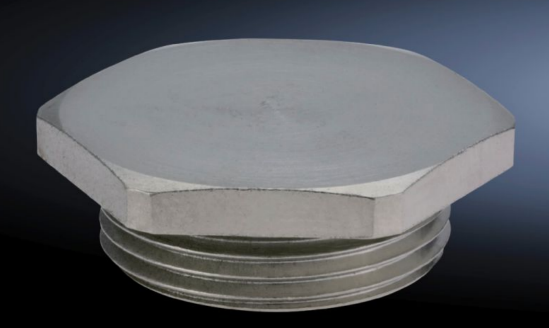
## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





## SZ 1.157.4800.01 V-NE-Ms-SD-FPM

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



## SZ 1.157.4800.01 - V-NE-Ms-SD-FPM

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

## Caractéristiques

Référence	SZ 1.157.4800.01
Description produit	Bouchons d'arrêt en laiton pour trous de réserve, avec joint torique et plage de température accrue. Montage par clé de serrage.
Matériau	Laiton
Finition	Nickelé (mat)
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 68 (10 bar) IP 69K
Type de filetage	PG
Plage de température de fonctionnement	-20 °C180 °C
Unité d'emballage	10 p.
Numéro du tarif douanier	74122000
EAN	4033878407240
ECLASS 8.0	27149110

© Rittal 2025