

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1.199.1600.50

V-Ms-VMQ-Ex

État: 09.06.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1.199.1600.50 - V-Ms-VMQ-Ex

Bouchons d'arrêt en laiton pour environnements à risque d'explosion, à plage de température extrême

Caractéristiques

Référence	SZ 1.199.1600.50
Description produit	Bouchons d'arrêt en laiton pour environnements à risque d'explosion, à plage de température extrême
Type de filetage	métrique
Unité d'emballage	50 p.
Numéro du tarif douanier	74122000
ECLASS 8.0	27149112
Description produit	PLUG V-Ms-VMQ-Ex M16x1,5 Ms