## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





## SZ 1.875.6300.50 V-Ms-Ex-d

État: 07.11.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



## SZ 1.875.6300.50 - V-Ms-Ex-d

Bouchons d'arrêt en laiton pour environnements à risque d'explosion, pour applications résistantes à la pression.

## Caractéristiques

SZ 1.875.6300.50
Bouchons d'arrêt en laiton pour environnements à risque d'explosion, pour applications résistantes à la pression.
métrique
1 p.
0.005
0.006
74122000
4033878444962
27149112

© Rittal 2025