



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Désenfumage et protection incendie / Système de désenfumage / Unité de commande de désenfumage /



Coffret CO² bi-zone OpenDac | SOU315

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type de commande	Pneumatique
Type de cartouche CO ² maximum (en g)	300/500
Nombre de fermetures	Oui
Nombre d'ouvertures	2
Matière	Métal
Spécificité	Bizone.
Articles associés	Pour cartouches CO2 de 500 grammes maximum SOU0214, SOU02240, SOU0225, SOU02250, SOU0226, SOU0227, SOU0228, SOU0229, SOU0231 et SOU0232.
Type de module utilisable	Électrique ou pneumatique
Usage	Permet la mise en sécurité des Dispositifs d'Evacuation Naturelle de Fumée et de Chaleur (DENFC) répartis en 2 zones de surface similaires à l'intérieur d'un même canton, d'une surface de plus de 500 m ² qui peuvent être déclenchés par une seule et même ac
Hauteur (en mm)	540
Largeur (en mm)	295
Profondeur (en mm)	125

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	SOU315
Référence fabricant	06528-2 06528-2
Marque	Souchier
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné

► [Voir la fiche technique](#)