

COFFRET ET ENVELOPPE ANTIDÉFLAGRANT CSE-PBX-IIB

Ex II 2 GD - Ex db IIB ou IIB+H2 T4/T6

Une large gamme adaptée aux environnements explosifs.

Nos coffrets et enveloppes antidéflagrants sont conçus pour garantir une protection optimale en milieu industriel à risque. Fabriqués en aluminium ou en acier inoxydable 316L, ils assurent une résistance maximale face aux environnements agressifs et explosifs.

Caractéristiques principales :

Certification : Ex II 2 GD - Ex d IIB ou IIB+H2 T4/T6Matériaux : Aluminium ou Acier Inoxydable 316L

🔽 Utilisation : Zones ATEX (Gaz et Poussières) : Zone 1,2 et 21,22

Étanchéité : Haute résistance aux conditions extrêmes

Personnalisation: Configuration sur mesure selon vos besoins

Équipements disponibles :

Nos coffrets peuvent être équipés de divers composants électriques et électroniques :

- Départ moteur
- Disjoncteur
- Contacteur
- Relais
- Automate
- Borniers

✓ Service de câblage disponible! Nous proposons une solution clé en main avec l'intégration et le câblage de vos équipements pour une installation rapide et sécurisée.

Applications:

✓ Industrie pétrochimique

✓ Plateformes offshore

✓ Industrie pharmaceutique

✓ Sites chimiques

Zones explosives ATEX