



Cellule de
stockage

Pour chaque projet nous adaptons notre standard à votre besoin.

Cellule de stockage

Applications

Une cellule est un moyen de stockage de produits granuleux ou pulvérulents (matière première, produit fini...). Le corps et le fond de nos cellules sont optimisés afin d'avoir le meilleur écoulement. Nous étudions sur mesure toutes applications possibles.

Types de cellule

- ◇ Monobloc
- ◇ Ronde
- ◇ Rectangulaire
- ◇ En élément

Caractéristiques

- ◇ Angles arrondis.
- ◇ Autoportante (reprise de charpente).
- ◇ Intérieur entièrement lisse.
- ◇ Intérieur sans raidisseur.

Options

- ◇ Acier ou Inox.
- ◇ Peinture intérieur époxy.
- ◇ Event d'explosion.
- ◇ Filtre de dépoussiérage.
- ◇ Niveau haut et bas.
- ◇ Porte de visite rasante.
- ◇ ...

Sécurités

- ◇ NFP-22630 : Norme cellule de stockage.
- ◇ Eurocode suivant le cahier des charges.
- ◇ NF-EN 14491 : Norme événement d'explosion.

