

Boîtes à gants



Fiche Technique

- Ronds de gants
- Sas Etanches
- Eclairage et prise électrique
- Passage de câbles informatiques ou électriques Presse Etoupe
- Passage de Fluides et Gaz
- Cartouche de Filtres Absolus ou Charbons Actifs et déshumidificateurs d'air (Silicagel)
- Visières démontables pour introduction de gros matériel.

Une boîte à gant est une enceinte étanche dans laquelle le produit est manipulé à l'aide de gants extérieurs, de télémanipulateurs ou encore, dans le nucléaire, de robot. La ventilation d'une boîte à gants est réalisée à l'aide d'une filtration d'entrée et de sortie qui assure la protection totale de l'opérateur, du produit et de l'environnement.

Ces Boîtes à gants permettent la manipulation sous atmosphère contrôlée ou de traiter des produits nocifs tout en offrant une très bonne visibilité.

> Découvrez la salle propre salle blanche fixe – la salle propre salle blanche transportable Cleanroom Technology> Nos équipements pour salle blanche : sas, passe-plat salle blanche, hotte de laboratoire> Nos vêtements pour salle propre> Nos formations salle blanche salle propre
Les Boîtes à gants proposées par Cleanroom Technology permettent la manipulation sous atmosphère contrôlée ou le traitement de produits nocifs tout en offrant une très bonne visibilité. La boîte à gants c'est quoi ? C'est une enceinte étanche permettant de manipuler le produit à l'aide de gants extérieurs, de télémanipulateurs ou robots. Equipement complémentaire de la Salle Blanche, la boîte à gants est facilement mise en œuvre par les équipes Cleanroom Technology sur toute la France.