

Douche sécurité - Colonne intérieure - Acier galva époxy

Référence : G3180005



DESCRIPTION :

- Douche de sécurité colonne
- Conformité : EN 15154-1, NF X 15-221, ISO 3864
- Fixation : Au sol
- Commande : Manuelle
- Pomme de douche : ABS vert RAL 6029
- Tuyauterie : Acier galvanisé, époxy vert
- Hauteur : 2,20 m
- Débit : 75L/min
- Alimentation : F 1"
- Poids : 14 kg
- Garantie : 7 ans



INFORMATION PRODUIT

Douche de Sécurité Colonne – Une Installation Essentielle pour Vos Locaux

La **douche de sécurité colonne** est un équipement incontournable dans les environnements où les risques chimiques et biologiques sont élevés. Conçue pour une installation au sol, elle assure un accès immédiat et une intervention rapide en cas d'accident. Grâce à sa **conformité aux normes EN 15154-1, NF X 15-221 et ISO 3864**, elle garantit une sécurité optimale et un respect strict des obligations réglementaires.

Secteurs d'utilisation privilégiés

- **Industries chimiques et pharmaceutiques** : prévention des accidents graves liés aux substances corrosives.



- **Laboratoires de chimie, pétrochimie et biochimie** : protection du personnel face aux projections accidentelles.
- **Ateliers municipaux, garages et imprimeries** : sécurité renforcée dans des environnements à risque.
- **Établissements scolaires et universitaires** : lycées techniques, facultés de sciences.
- **Secteurs de la santé et services publics** : hôpitaux, cliniques, stations d'épuration, piscines.

Caractéristiques techniques :

- **Type de produit** : Douche de sécurité colonne pour usage intérieur
- **Conformité** : EN 15154-1 et NF X 15-221, ISO 3864
- **Fixation** : Au sol
- **Commande** : Manuelle
- **Pomme de douche** : En ABS vert, RAL 6029.
- **Tuyauterie** : Acier galvanisé avec peinture époxy verte RAL 6029.
- **Hauteur** : 2,20 m
- **Alimentation en eau** : F 1".
- **Débit de la douche** : 75L/min, assurant un rinçage immédiat et efficace
- **Poids** : 14 kg
- **Usage** : Intérieur
- **Garantie** : 7 ans

Avantages du produit :

- **Conformité légale** : Respect des normes en vigueur pour une utilisation en toute sécurité.
- **Installation rapide** : Fixation solide au sol pour une mise en place immédiate.
- **Durabilité** : Fabriqué en matériaux robustes pour une longue durée de vie, même dans des environnements exigeants.

Conseils d'installation et bonnes pratiques

- Installer la douche **au plus près des zones à risque** pour un accès immédiat.
- Effectuer des **tests réguliers** pour vérifier la pression et le bon fonctionnement.
- Former le personnel à son utilisation pour garantir une réaction rapide en cas d'urgence.

Législation et sécurité

Conforme aux **articles R.4224-14 du Code du Travail**, cette douche s'intègre parfaitement dans une démarche de **prévention des risques chimiques et biologiques**. Elle fait partie des équipements obligatoires pour de nombreux secteurs industriels et publics.

Complétez votre équipement

Pensez également à explorer notre gamme complète de [lave-yeux et douches de sécurité](#), ou découvrez notre sélection dédiée aux [situations d'urgence](#) et apprenez comment nos solutions peuvent protéger efficacement vos collaborateurs. Pour plus d'équipement de premier secours, explorez notre vaste choix de [premiers secours et Équipements de Protection Individuelle](#).

Information importante : cet équipement participe à la prévention des risques et doit être choisi en cohérence avec les spécificités de votre site et de votre activité.

Tableau des déclinaisons possibles

Réf. G3180005

