

## Douche de sécurité sur pied avec lave-oeil et lave-visage 3873



### **Station de sécurité d'urgence Krusman 3873 – Douche et rince-œil et lave visage de sécurité**

La station d'urgence Krusman 3873 est une solution complète de sécurité pour la décontamination immédiate en cas d'exposition à des substances chimiques ou dangereuses. Elle combine une douche de sécurité industrielle et un rince-œil et lave visage, assurant une protection efficace dans les environnements à haut risque. Ce modèle fonctionne sans vanne de mélange, garantissant un débit direct d'eau froide conforme aux normes de sécurité.

### **Conception industrielle robuste pour les environnements extrêmes**

Conçue en acier galvanisé à chaud ou en acier inoxydable, la station de sécurité Krusman 3873 est parfaitement adaptée aux environnements industriels exigeants. Sa structure anticorrosion lui permet d'être utilisée en intérieur comme en extérieur. L'installation se fait au sol grâce à une bride de fixation robuste, assurant stabilité et sécurité à long terme.

## Activation rapide : poignée manuelle et pédale au pied

Pour garantir une réactivité maximale en cas d'urgence, la douche de sécurité peut être déclenchée manuellement via une poignée ou automatiquement grâce à une pédale au pied. Ce double système d'activation permet un accès rapide même dans des situations critiques.

## Rince-œil intégré à double diffuseur

Le rince-œil et lave visage est équipé de deux diffuseurs protégés par des capuchons anti-poussière. Le débit d'eau est calibré pour offrir un rinçage doux mais efficace, réduisant les risques de lésions oculaires en cas de projection de produits chimiques.

## Station conforme aux normes européennes EN 15154

La station de sécurité Krusman 3873 est conforme aux normes EN 15154-1 (douches de sécurité) et EN 15154-2 (rince-œil d'urgence). Elle répond ainsi aux exigences de sécurité des environnements industriels et chimiques, tout en garantissant une fiabilité optimale.

## Caractéristiques techniques – Station de sécurité Krusman 3873

Désignation	Détail
Référence produit	Krusman 3873
Type d'installation	Fixation au sol (bride incluse)
Structure	Acier galvanisé à chaud ou acier inoxydable
Douche de sécurité	60 l/min à 2.4 bar – poignée + pédale
Rince-œil d'urgence	Double diffuseur avec capuchons anti-poussière
Débit rince-œil	14 l/min à 2.4 bar
Alimentation	1 1/4" (32 mm) fileté
Évacuation	1 1/4" (32 mm)
Température de fonctionnement	Eau froide uniquement
Normes applicables	EN 15154-1 / EN 15154-2
Utilisation	Intérieur et extérieur – zones à risque chimique

## Applications recommandées

Cette station de sécurité est idéale pour les industries chimiques, pharmaceutiques, pétrochimiques, les laboratoires, ateliers et sites de production exposés à des substances nocives. Elle constitue un équipement essentiel pour assurer la sécurité des collaborateurs et limiter les conséquences d'un accident chimique.