

# Laveur d'yeux de sécurité mural pour usage intérieur

## CONFORMITÉ

EN 15154-2

## AVANTAGES

- Conforme à la norme ISO 3864
- Conforme à la norme EN 15154-2
- Premier secours en cas de projection chimique

## MAIS AUSSI...

- Capuchons anti-poussière pour environnement poussiéreux
- Conforme à l'article R. 4224-14 du Code du Travail
- Permet de se rincer les yeux en cas de projection chimique
- Fourni avec les pictogrammes normalisés de premiers secours
- Conforme à la norme EN 15154-2



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|  |                                  |               |  |
|--|----------------------------------|---------------|--|
| Référence                                | <b>LV13</b>                      | Vasque        | <b>ABS vert RAL 6029</b>                               |
| Conformité                               | <b>EN 15154-2</b>                | Tuyauterie    | <b>acier galvanisé + peinture epoxy verte RAL 6029</b> |
| Dimensions à l'expédition H x L x P (mm) | <b>320 x 320 x 220</b>           | Alimentation  | <b>F 1 / 2"</b>  |
| Usage                                    | <b>interieur manuelle murale</b> | Évacuation    | <b>F1 1 / 4"</b>                                       |
| Fixation                                 |                                  | Code douanier | <b>73242921</b>  |

## OPTIONS

- Mitigeur Thermostatique pour laveur d'yeux de sécurité (Réf : MCL)

| Référence | Dimensions extérieures H x L x P (mm) | Dimensions intérieures H x L x P (mm) | Débit du laveur d'yeux (L/mn) | Débit de la douche (L/mn) | Poids (kg) |
|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|------------|
| LV13      |                                       |                                       | 11                            | 0                         | 5.00       |