

# 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>LV14</b>	Vasque	<b>Inox + peinture epoxy verte RAL 6032</b>
Conformité	<b>EN 15154-2</b>	Tuyauterie	<b>acier galvanisé + peinture epoxy grise RAL 7040</b>
Dimensions à l'expédition H x L x P (mm)	<b>320 x 420 x 260</b>	Alimentation	<b>M 1 / 2"</b>
Usage	<b>interieur manuelle</b>	Évacuation	<b>F1 1 / 4"</b>
Fixation	<b>murale</b>	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)
LV14			15	0	3.00