|  |  |
| --- | --- |
| BR 958 005 | ClassicLine Laveur d’yeux à réservoir, avec réservoir en acier inoxydable |
| Laveur d’yeux à réservoir, avec réservoir en acier inoxydable- pour une application transportable et/ou lorsqu’aucun raccordement d’eau n’est disponible- réservoir en acier inoxydable d'une capacité de 18 litres, pour un volume de remplissage d'eau d'environ 14 litres - Entrée d'eau par un grand couvercle rabattable sur le réservoir, version inviolable par vissage- mise en pression par air comprimé avec une pression de remplissage de 6 bar, raccord d'air comprimé pour la valve de gonflage des pneus- soupape de surpression intégrée qui s'ouvre à environ 6 bar de pression de remplissage- perte de pression d'environ 0,2 bar après un mois- déclenchement par actionnement de la douche oculaire à main- douche oculaire à main avec tête d’aspersion verticale à jet vers le haut, installation à l’aide d’un support mural sur le réservoir- poignée avec gâchette de déclenchement en plastique à verrouillage intégré, vanne sans fermeture automatique- tête d’aspersion haute puissance à large jet, avec aérateur en plastique, anti-calcaire, incl. protection en caoutchouc et cache anti-poussière hermétique avec mécanisme rabattable- régulateur automatique intégré 7 litres / minute (1,85 GPM), pour un temps de rinçage d'environ 2 minutes - Clapet anti-retour intégré- tuyau à gaine en acier inoxydable d'une longueur de 1,5 mètres, raccord écrou-chapeau 1/2", testé et approuvé DIN DVGW- Panneau pour douchettes lave-yeux selon EN ISO 7010 et ASR A1.3 installé sur le réservoir, film PVC autocollant, dimensions 150 x 150 mm, largeur de détection 15 mètresDimensions (H x L x P) : 560 x 225 x 225 mm- selon ANSI Z358.1-2014 et NF EN 15154-4:2009Marque : B-SAFETY ou équivalentNuméro d'article : BR 958 005**Caractéristiques techniques**Volume de remplissage : 14 litresPression de remplissage : 6 barDébit volumétriques : 7 litres/min (1,85 GPM)Temp de rinçage : env. 2 minutes Remplissage de l’eau : Couvercle rabattable (sécurisé par vissage)Raccord d’air comprimé : Valve de gonflage de pneusDimensions (H x L x P) : 560 x 225 x 225 mm**Product Overview**BR 958 005: Débit 7 litres/min (1,85 GPM) - Durée de rinçage env. 2 minutes |