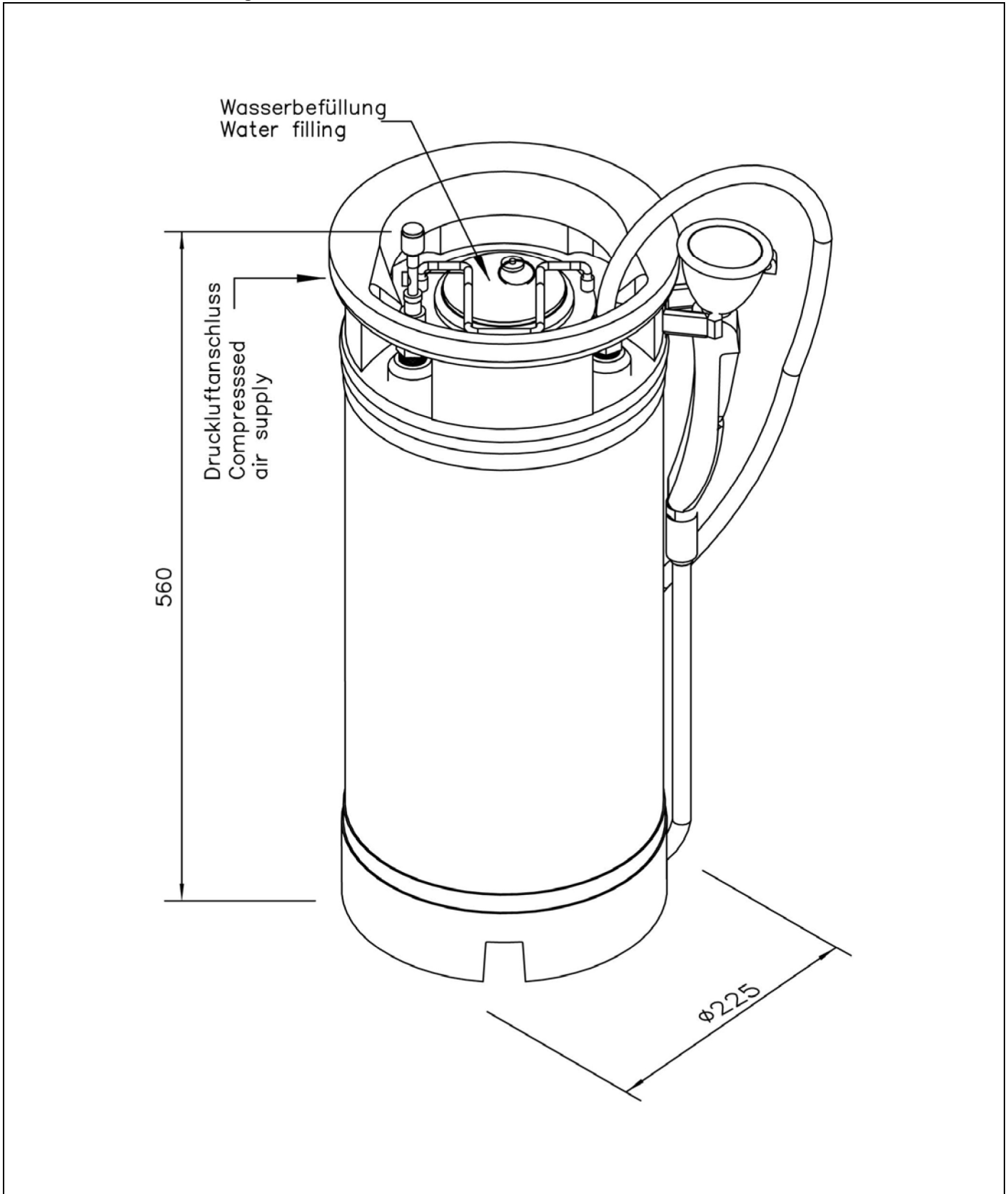


www.b-safety.com

BR 958 005

Laveur d'yeux à réservoir ClassicLine, avec réservoir en acier
inoxydable



Description technique

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 mètres

Dimensions (H x L x P) : 560 x 225 x 225 mm

- selon ANSI Z358.1-2014 et NF EN 15154-4:2009

Marque : B-SAFETY ou équivalent
 Numéro d'article : BR 958 005

Caractéristiques techniques

Volume de remplissage :	14 litres
Pression de remplissage :	6 bar
Débit volumétrique :	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 pneus
Dimensions (H x L x P) :	560 x 225 x 225 mm

Conformité aux normes

- NF EN 15154-4:2009
- ANSI Z358.1-2014

Approbations

Vue d'ensemble des matériaux

Matériel

Désignation du matériau

réservoir :	acier inoxydable, plastique	-
tête d'aspersion haute puissance :	plastique POM	-
pièces en contact avec le fluide poignée :	laiton DZR résistant à la dézincification	CW724R
boîtier poignée :	plastique	-
régulateur de débit:	plastique POM	-
gainage du tuyau :	acier inoxydable	Z 6 CN 18.09
raccords de tuyaux :	laiton	CW617N, CW614N
panneau pour douchettes lave-yeux :	film PVC	-

www.b-safety.com

Vue d'ensemble des produits

BR 958 005

Laveur d'yeux à réservoir, avec réservoir en acier inoxydable
Débit 7 litres/min (1,85 GPM) - Durée de rinçage env. 2 minutes

Accessoires pour Laveur d'yeux à réservoir



Additif antibactérien pour les douches oculaires. Conserve l'eau jusqu'à 6 mois. Contenu : 100 ml, dosage 1 ml pour 10 litres d'eau.

Dimensions (H x L x P) : 120 x 40 x 40 mm
Contenu : 100 ml
dosage 1 ml pour 10 litres d'eau.

Numéro d'article : **BR 910 980**