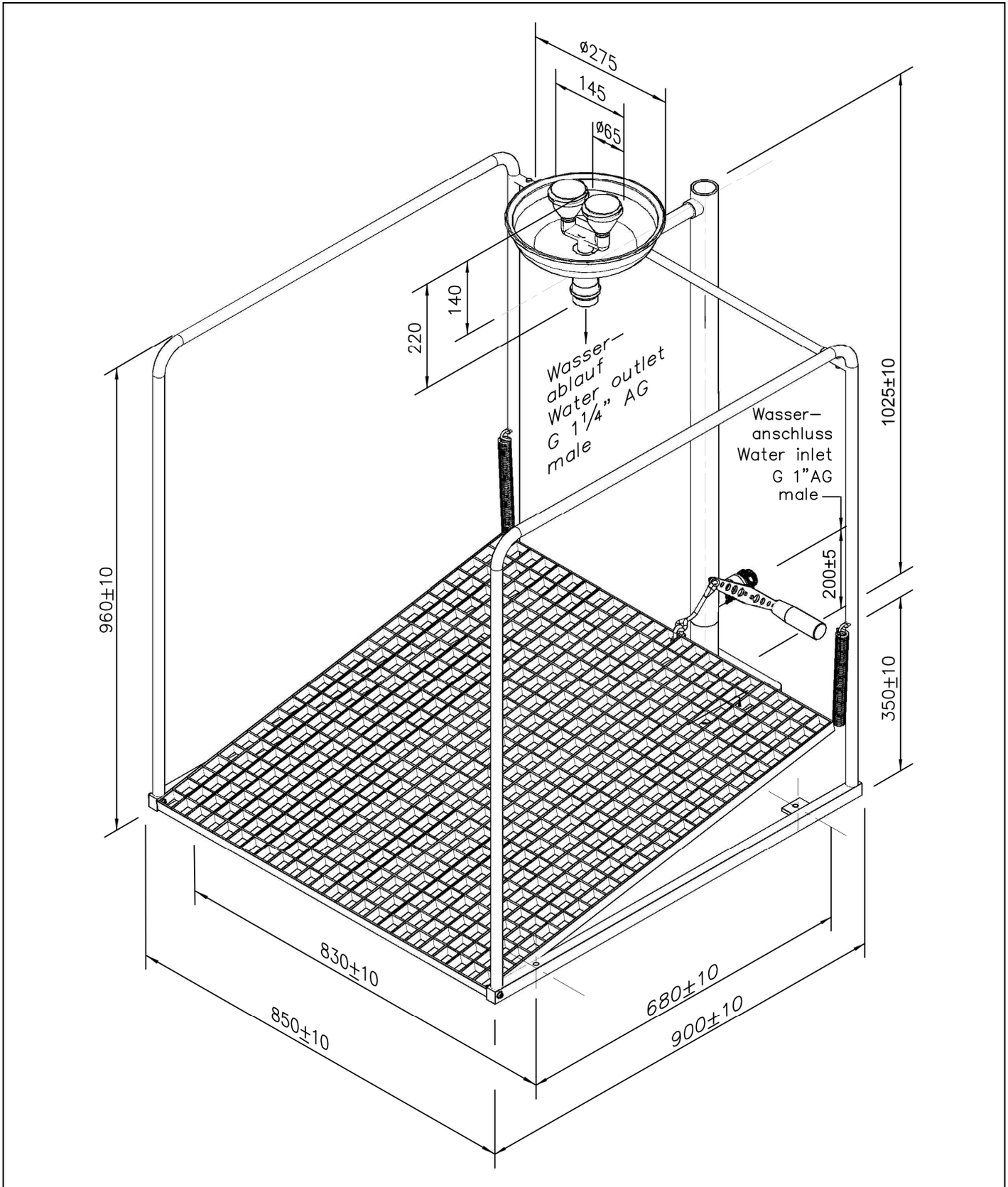


BR 887 095

PremiumLine Station Laveur d'yeux PremiumLine avec grille de
protection, vidange automatique



www.b-safety.com

Description technique

PremiumLine - Station Laveur d'yeux avec grille de protection, vidange automatique, pour montage au sol

- bâti en tubes d'acier inoxydable, dimensions (h x l x p) : 960 x 850 x 900 mm
- actionnement du laveur d'yeux à l'aide de la grille en acier galvanisé, fixation via un câble en acier inoxydable sur mécanisme de renvoi angulaire, dimensions (l x p) : 800 x 800 mm
- mécanisme de renvoi angulaire en acier inoxydable, avec fixation en acier inoxydable sur le tube vertical
- robinet à billes 1" en acier inoxydable, avec levier en acier inoxydable et renvoi d'angle, raccord d'eau M 1", testé et approuvé DIN-DVGW
- pied support avec 4 perçages de fixation en acier inoxydable, finition polie, dimensions 200 x 200 mm
- tube vertical 1 1/4" en acier inoxydable en deux parties, finition polie, avec raccord d'eau inférieur F 1 1/4", hauteur totale 1025 mm
- laveur d'yeux de sécurité intégré PremiumLine avec cuvette en acier inoxydable, hauteur de montage 970 mm
- tube de raccordement en acier inoxydable pour un montage et un alignement simples de la douchette, finition polie
- cuvette en acier inoxydable, diamètre 275 mm, finition polie, raccord d'évacuation F 1 1/4"
- têtes d'aspersion haute puissance à large jet en acier inoxydable, finition polie, avec aérateur en plastique, anti-calcaire, incl. protection en caoutchouc et cache anti-poussière hermétique avec mécanisme rabattable, montés sur fourche de distributeur
- régulateur de débit automatique intégré 14 litres/minute pour un motif de jet normalisé avec une plage de fonctionnement prédéterminée de 2,5 à 5 bars de pression d'écoulement
- Panneau pour douchettes lave-yeux selon DIN EN ISO 7010 et ASR A1.3, film PVC autocollant, dimensions 100 x 100 mm, largeur de détection 10 mètres
- selon BGI/GUV-I 850-0, DIN 1988 et EN 1717
- selon ANSI Z358.1-2014 et NF EN 15154-2:2006
- testé et approuvé DIN-DVGW

Marque : B-SAFETY ou équivalent
 Numéro d'article : BR 887 095

Caractéristiques techniques

Pression de débit minimale :	2,5 bar
Pression de service :	2,5 à 5 bar
Débit avec laveur d'yeux :	14 litres/min
Raccord d'eau :	M 1"
Matériel :	Acier inoxydable

Conformité aux normes

- NF EN 15154-2:2006
- ANSI Z358.1-2014

Approbations

- DIN-DVGW, DVGW, NW-0417CL0263
- GOST-R, Certificat N°0615463

Vue d'ensemble des produits

BR 887 095	PremiumLine - Station Laveur d'yeux PremiumLine avec grille de protection, vidange automatique
-------------------	--

Accessoires pour stations de douche d'urgence

Vue d'ensemble des produits	Version	Matériel	Raccord d'eau	Sortie d'eau	Numéro d'article
	Arrêt de service pour les douches oculaires de sécurité avec levier de déclenchement amovible.	Acier inoxydable	F 1"	F 1"	BR 830 953
	Mitigeur thermostatique pour douchettes lave-yeux et douches de sécurité, plage de réglage comprise entre 20 et 43°C, protection anti-brûlure 43°C, débit environ 60 litres/min à 2 bar pression de service.	Laiton	M 3/4" et M 1"	M 3/4" et M 1"	BR 710 950
	Contrôleur de débit pour douchettes lave-yeux et les douches de sécurité, indice de protection IP 65, raccordement électrique par câble de 1,5 m.	Laiton	F 1"	F 1"	BR 710 850
	Contrôleur de débit pour douchettes lave-yeux et les douches de sécurité, indice de protection IP 65, raccordement électrique par câble de 1,5 m. EX-Zone 1 et 2.	Laiton	F 1"	F 1"	BR 710 850EX
	Système d'alarme pour douchettes lave-yeux et douches de sécurité avec signal sonore/signal visuel combinés. Boîtier de raccordement câblé prêt pour installation, y compris circuit de relais. Raccordement électrique : 230 V - 50 Hz	-	-	-	BR 015 800
	Soupape anti-brûlure, points de commutation : Ouverture à 41°C, fermeture à 35°C.	Acier inoxydable	F 1/2"	F 1/2"	BR 830 970
	Soupape anti-gel, Points de commutation : Ouvrir à 1°C, fermer à 4°C.	Acier inoxydable	F 1/2"	F 1/2"	BR 830 980
	Adaptateur de raccordement 1 1/4 pouce, pièce en T, pour le raccordement des valves de protection avant le branchement d'eau de la douche de sécurité.	Acier inoxydable	F 1"	F 1" M 1/2"	BR 830 987
	Bride ANSI pour douches oculaires et douches de sécurité, B16.5, 150 LBS, forme RF. Comprend un mamelon double vers M 1 1/4"	Acier inoxydable V4A / AISI 316	Bride ANSI 1"	F 1"	BR 014 100-1

www.b-safety.com

	<p>Bride DIN pour douches oculaires et douches de sécurité, PN 10, avec épaulement. Comprenant un mamelon double sur un filetage de M 1 1/4"</p>	<p>Acier inoxydable V4A / AISI 316</p>	<p>Bride DIN 1"</p>	<p>F 1"</p>	<p>BR 016 100-1</p>
---	--	--	---------------------	-------------	----------------------------