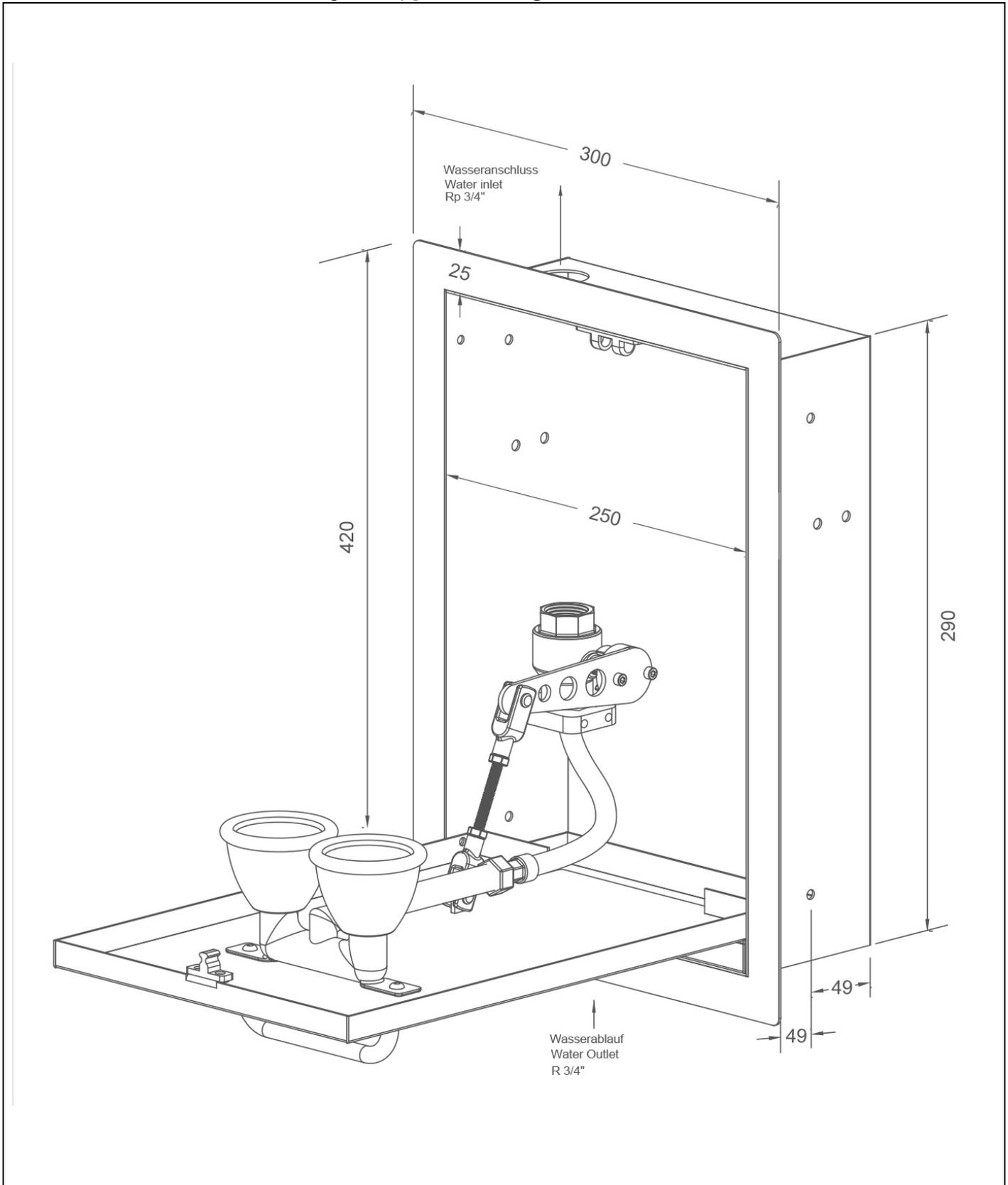


BR 270 095

Laveur D'yeux de sécurité B-SAFETY PremiumLine dans un coffret en
acier inoxydable, pour montage mural encastré



www.b-safety.com

Description technique

Laveur D'yeux de sécurité PremiumLine dans un coffret en acier inoxydable, pour montage mural encastré

- Coffret en acier inoxydable poli, pour montage mural, dimensions (H x L x P) : 425 x 305 x 100 mm, dimensions du trou de montage (H x L) : 380 x 260 mm
- Porte battante intégrée en acier inoxydable, polie, avec déclenchement simultané du Laveur D'yeux lors du pivotement de la porte vers le bas
- Panneau indicateur "OPEN" pour une utilisation sans confusion possible en cas d'urgence, orange, photoluminescent selon DIN 67510
- Robinet à boisseau sphérique 1/2" en acier inoxydable, avec commande de porte battante, certifié et homologué DIN-DVGW
- Pommes de douche haute performance à large jet en acier inoxydable, polies, avec plaque de vaporisateur en plastique, résistantes au calcaire, avec protection en caoutchouc et cache-poussière étanche avec mécanisme rabattable, montées au moyen d'une fourche de distribution
- Régulateur de débit automatique intégré de 14 litres / minute pour un type de jet conforme aux normes lors d'une plage de fonctionnement définie à une pression d'écoulement de 2,5 à 5 bar
- Avec panneau indicateur pour Laveur D'yeux selon NF EN ISO 7010 et ASR A1.3 sur la porte battante, film en PVC autocollant, dimensions 100 x 100 mm, distance de reconnaissance 10 mètres
- Hauteur 425 mm, largeur 305 mm, profondeur 100 mm
- Dimensions du trou de montage 380 x 260 mm
- Hauteur de pose 865 mm (± 200 mm)
- Selon BGI/GUV-I 850-0, NF 1988 et NF EN 1717
- Selon ANSI Z358.1-2014 et NF EN 15154-2:2006
- Certifié et homologué DIN-DVGW

Marque : B-SAFETY ou équivalent
 Numéro d'article : BR 270 095

Caractéristiques techniques

Pression de débit minimale : 2,5 bar
 Pression de service : 2,5 à 5 bars
 Débit : 14 litres / minute
 Raccord d'eau : F 3/4"
 Evacuation de l'eau : M 3/4"
 Dimensions (H x L x P) : 425 x 305 x 100 mm

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 matériaux

Matériel

Désignation du matériau

Douche haute performance :	acier inoxydable	Z 6 CND 17.11
Distributeur en U :	acier inoxydable	Z 6 CND 17.11
Robinet à billes :	acier inoxydable	Z 6 CND 17.11
Coffret, Porte battante intégrée :	acier inoxydable	Z 6 CN 18.09
Régulateur de débit :	matière plastique POM	-
Gainage du tuyau :	acier inoxydable	Z 6 CN 18.09
Raccords de tuyaux :	laiton	CW617N, CW614N
Tuyauterie, adaptateur :	acier inoxydable	Z 6 CND 17.11
Panneau indicateur pour Laveur D'yeux :	film-PVC	-

Vue d'ensemble des produits

BR 270 095

Laveur D'yeux de sécurité B-SAFETY PremiumLine dans un coffret en acier inoxydable, pour montage mural encastré

Accessoires pour Laveur D'yeux de sécurité

Vue d'ensemble des produits	Version	Matériel	Raccord d'eau	Sortie d'eau	Numéro d'article
	Mécanisme de verrouillage anti-fonctionnement pour douchettes lave-yeux portatives avec gâchette de déclenchement amovible.	Laiton	F 1/2"	M 1/2"	BR 710 100
	Rallonge de tuyau flexible pour douchettes lave-yeux, avec gaine en acier inoxydable, disponible dans différentes longueurs : 1000 mm => BR710410 1500 mm => BR710415 2000 mm => BR710420 3000 mm => BR710430	Acier inoxydable	F 1/2"	F 1/2"	BR 710 410 BR 710 415 BR 710 420 BR 710 430
	Mitigeur thermostatique pour douchettes lave-yeux, plage de réglage comprise entre 20 et 43°C, protection anti-brûlure 43°C, débit max. 20 l/min.	Laiton	M 1/2" et M 3/4"	M 1/2" et M 3/4"	BR 710 940
	Contrôleur de débit pour douchettes lave-yeux, indice de protection IP 65, raccordement électrique par câble de 1,5 m.	Laiton	F 1/2"	F 1/2"	BR 710 810
	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