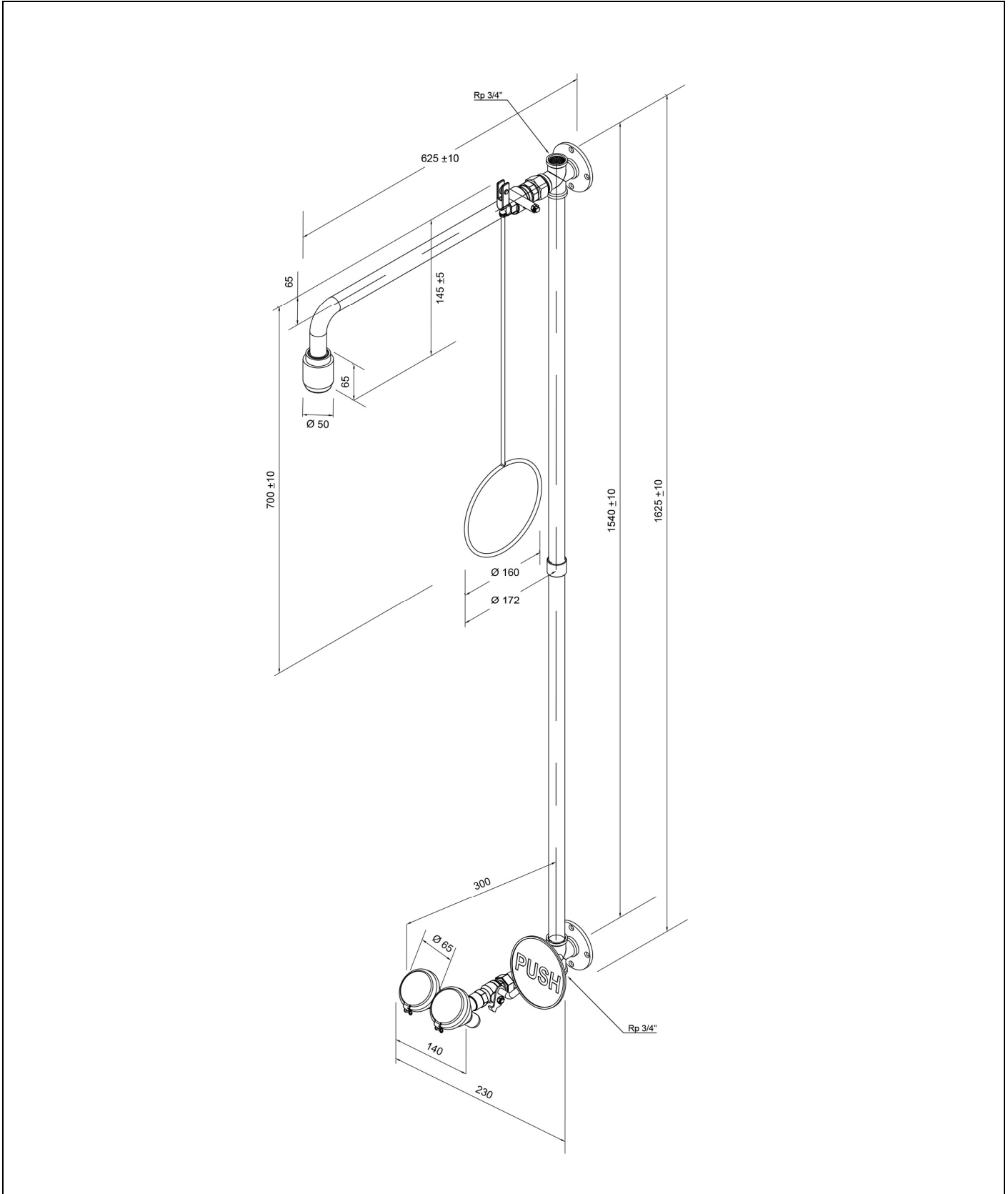


BR 861 085

ClassicLine combiné douche d'urgence, avec laveur d'yeux de sécurité,
pour montage mural



Description technique

ClassicLine - Combiné douche d'urgence, avec laveur d'yeux de sécurité, pour montage mural en saillie

- y compris raccord d'eau supérieur et inférieur F 3/4" pour le montage dans des conduites de circulation, bouchon 3/4" en acier inoxydable
- bride murale avec 4 perçages de fixation en acier inoxydable, résistante aux substances chimiques, thermolaquage de couleur verte, raccord d'eau F 3/4"
- élément de raccordement en acier inoxydable, pour un montage rapide sur site et un alignement facile du bras de douche
- robinet à billes 3/4" en laiton résistant à la dézincification, avec système de montage rapide et actionnement par tirette, testé et homologué DIN-DVGW
- tirette avec poignée annulaire en acier inoxydable, avec thermolaquage vert résistant aux substances chimiques, longueur 700 mm
- bras de douche 3/4" en acier inoxydable, avec thermolaquage vert résistant aux substances chimiques, portée 630 mm
- régulateur de débit automatique intégré 50 litres/minute pour un motif de jet normalisé avec une plage de fonctionnement prédéterminée de 1,5 à 3 bars de pression d'écoulement
- douchette haute performance en matière plastique résistante aux substances chimiques, couleur noire, avec un motif de jet optimisé, résistante à la corrosion, sans quasiment aucune maintenance et anti-tartre, très robuste, à vidange automatique
- panneau pour douche d'urgence corporelle selon EN ISO 7010 et ASR A1.3, film PVC autocollant, dimensions 150 x 150 mm, largeur de détection 15 mètres
- deux tubes de raccordement 3/4" en acier inoxydable, résistante aux substances chimiques, thermolaquage de couleur verte, longueur totale 1500 mm
- bride murale avec 4 perçages de fixation en acier inoxydable, résistante aux substances chimiques, thermolaquage de couleur verte, raccord d'eau F 3/4"
- laveur d'yeux de sécurité intégré ClassicLine avec deux têtes d'aspersion à 45°
- tube de raccordement en acier inoxydable pour un montage et un alignement faciles de la douche, avec thermolaquage vert résistant aux substances chimiques, raccord d'eau M 3/4"
- robinet à billes 1/2" en acier inoxydable, avec commande à levier PUSH, testé et approuvé DIN-DVGW
- panneau de commande en acier, avec thermolaquage vert résistant aux substances chimiques, longueur 130 mm, avec indication grand format « PUSH », visible la nuit suivant DIN 67510
- régulateur de débit automatique intégré 14 litres/minute pour un motif de jet normalisé avec une plage de fonctionnement prédéterminée de 1,5 à 5 bars de pression d'écoulement
- têtes d'aspersion haute puissance à large jet coudés à 45°, avec aérateur en plastique, anti-calcaire, incl. protection en caoutchouc et cache anti-poussière hermétique avec mécanisme rabattable, montés sur fourche de distributeur
- Panneau pour douchettes lave-yeux selon EN ISO 7010 et ASR A1.3, film PVC autocollant, dimensions 100 x 100 mm, largeur de détection 10 mètres
- Hauteur de montage 810 mm (± 100 mm)
- selon BGI/GUV-I 850-0, DIN 1988 et EN 1717
- selon ANSI Z358.1-2014, NF EN 15154-1:2006, NF EN 15154-2:2006 et NF EN 15154-5:2019
- testé et approuvé DIN-DVGW

Marque : B-SAFETY ou équivalent
Numéro d'article : BR 861 085

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------|---------------|
| Pression de débit minimale : | 1,5 bar |
| Pression de service : | 1,5 à 3 bar |
| Débit : | 50 litres/min |
| Débit avec laveur d'yeux : | 14 litres/min |
| Raccord d'eau : | F 3/4" |

Conformité aux normes

- NF EN 15154-1:2006
- NF EN 15154-2:2006
- NF EN 15154-5:2019
- ANSI Z358.1-2014

Approbations







- DIN-DVGW, NW-0416CL0425
- DIN-DVGW, NW-0417CL0263
- GOST-R, Certificat N°0615463

www.b-safety.com

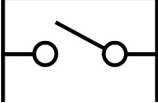

| Vue d'ensemble des matériaux | Matériel | Désignation du matériau |
|--|--|-------------------------|
| Douchette haute performance : | matière plastique POM | - |
| Robinet à billes : | Laiton, résistant à la dezincification (DZR) | CW724R |
| Régulateur de débit : | matière plastique POM | - |
| Tuyaux : | acier inoxydable | Z 6 CN 18.09 |
| Tirette avec poignée annulaire : | acier inoxydable | Z12CMN17-07Az |
| Bride murale, manchons : | acier inoxydable | Z 6 CN 18.09 |
| Bouchons : | acier inoxydable | Z 6 CND 17.11 |
| Panneau pour douche d'urgence corporelle : | film-PVC | - |
| Douche oculaire : | acier inoxydable, plastique POM | Z 6 CN 18.09 |
| Robinet à billes laveur d'yeux : | acier inoxydable | Z 6 CND 17.11 |
| Régulateur de débit laveur d'yeux : | matière plastique POM | - |
| Pomme de douche Douche oculaire : | matière plastique POM, EPDM | - |
| Panneau pour douche oculaire : | film-PVC | - |

| Vue d'ensemble des produits | |
|-----------------------------|---|
| BR 861 085 | ClassicLine - Combiné douche d'urgence, avec laveur d'yeux de sécurité, pour montage mural en saillie - Débit 50 litres/min (Classe de danger I selon la norme NF EN 15154-5:2019) |
| BR 861 085 / 75L | ClassicLine - Combiné douche d'urgence, avec laveur d'yeux de sécurité, pour montage mural en saillie - Débit 75 litres/min (Classe de danger II selon la norme NF EN 15154-5:2019) |
| BR 861 085 / 110L | ClassicLine - Combiné douche d'urgence, avec laveur d'yeux de sécurité, pour montage mural en saillie - Débit 110 litres/min (Classe de danger III selon la norme NF EN 15154-5:2019) |

Accessoires pour combinaisons de douches d'urgence

| Vue d'ensemble des produits | Version | Matériel | Raccord d'eau | Sortie d'eau | Numéro d'article |
|---|--|-----------------------------|----------------|----------------|------------------|
|  | <p>Panneau d'information "Douche oculaire et douche de sécurité".</p> <p>Matériel de fixation inclus pour le montage sur le bras de la douche de sécurité.</p> <p>Dimensions : 320 x 180 mm</p> | PVC | - | - | BR 870 100 |
|  | Déclencheur à corde pour les blessés couchés au sol, en plus de la barre de traction. | Acier inoxydable, plastique | - | - | BR 082 200 |
|  | Barre de traction accessible aux handicapés avec poignée à double anneau, verte. Longueur : 1150 mm | Acier inoxydable | - | - | BR 082 300 |
| | Barre de traction accessible aux handicapés avec poignée à double anneau, en acier inoxydable. Longueur : 1150 mm | Acier inoxydable | - | - | BR 082 350 |
|  | Arrêt de service pour les douches oculaires de sécurité avec levier de déclenchement amovible. | Acier inoxydable | F 3/4" | F 3/4" | BR 830 955 |
|  | 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 3/4" | F 3/4" | BR 710 800 |
| | 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 3/4" | F 3/4" | BR 710 800EX |
| | Capteur d'urgence pour douches de sécurité, entièrement prémonté sur la douche, pour les zones EX 1 & 2 | Plastique | - | - | BR 830 400 |

www.b-safety.com

| | | | | | |
|---|---|------------------|----------|----------|--------------------------|
|  | <p>Capteur d'urgence pour douche oculaire, entièrement prémonté sur la douche, pour les zones EX 1 & 2</p> | <p>Plastique</p> | <p>-</p> | <p>-</p> | <p>BR 830 450</p> |
|  | <p>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.</p> <p>Raccordement électrique : 230 V - 50 Hz</p> | <p>-</p> | <p>-</p> | <p>-</p> | <p>BR 015 800</p> |