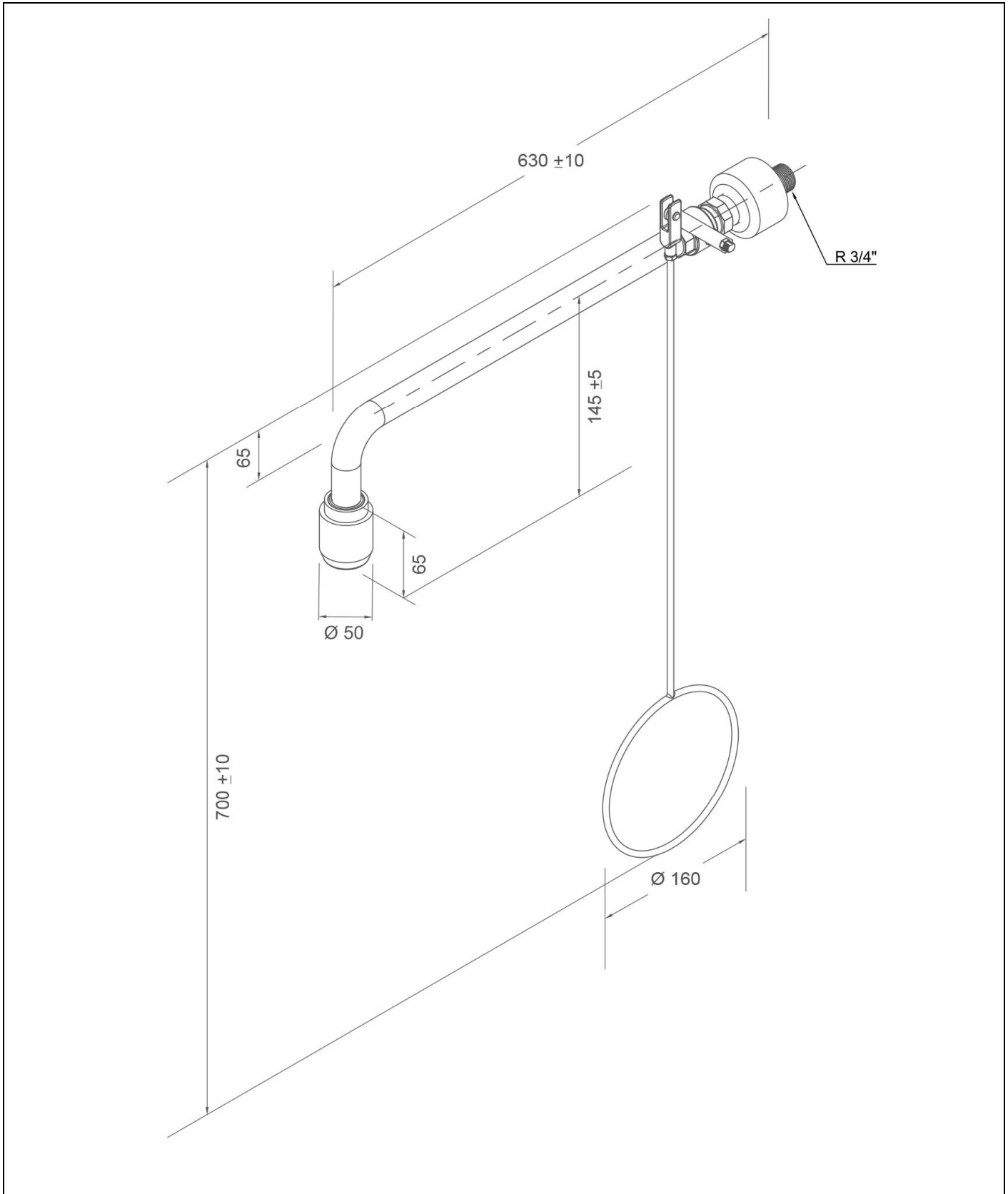


BR 081 085

ClassicLine Douche d'urgence corporelle, pour montage mural encastré



[www.b-safety.com](http://www.b-safety.com)

#### Description technique

ClassicLine Douche d'urgence corporelle, pour montage mural encastré

- tube de raccordement 3/4" en acier inoxydable, résistant aux substances chimiques, thermolaquage de couleur verte, longueur 75 mm, raccord d'eau M 3/4"
- rosace en polyamide pour le recouvrement du raccord d'installation
- robinet à billes 3/4" en laiton résistant à la dézincification, avec actionnement par tirette, testé et approuvé 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 605 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
- Hauteur de montage 2345 mm (± 100 mm)
- selon BGI/GUV-I 850-0, DIN 1988 et EN 1717
- selon ANSI Z358.1-2014, NF EN 15154-1:2006 et NF EN 15154-5:2019
- testé et approuvé DIN-DVGW

Marque : B-SAFETY ou équivalent  
Numéro d'article : BR 081 085

#### Caractéristiques techniques

|                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| Pression de débit minimale : | 1,5 bar           |
| Pression de service :        | 1,5 à 3 bar       |
| Débit :                      | 50 litres/min     |
| Raccord d'eau :              | M 3/4"            |
| Dimensions (H x L x P) :     | 700 x 65 x 630 mm |

#### Conformité aux normes

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

#### Approbations

- DIN-DVGW, NW-0416CL0425

#### Vue d'ensemble des matériaux

#### Matériel

#### Désignation du matériau

|  |   |                   |
|--|---|-------------------|
| Douchette haute performance :              | matière plastique POM                     | -                 |
| Robinet à billes :                         | laiton DZR résistant à la dézincification | CW724R            |
| Régulateur de débit :                      | matière plastique POM                     | -                 |
| Tuyaux :                                   | acier inoxydable                          | Z 6 CN 18.09      |
| Tirette avec poignée annulaire :           | acier inoxydable                          | Z 12 CMN 17-07 Az |
| Rosace :                                   | plastique polyamide                       | -                 |
| Panneau pour douche d'urgence corporelle : | film-PVC                                  | -                 |







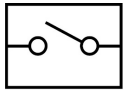

[www.b-safety.com](http://www.b-safety.com)

#### Vue d'ensemble des produits

**BR 081 085**

ClassicLine Douche d'urgence corporelle, pour montage mural encastré

### Accessoires pour douche d'urgence corporelle

| Vue d'ensemble des produits   | Version  | Matériel                    | Raccord d'eau  | Sortie d'eau   | Numéro d'article  |
|---|--|-----------------------------|----------------|----------------|-------------------|
|    | Panneau d'information ClassicLine pour les douches de sécurité, avec matériel de fixation pour le montage sur le bras de la douche. Accessoires pour douche d'urgence corporelle<br><br>Dimensions (L x H): 150 x 150 mm                                   | Plastique                   | -              | -              | <b>BR 870 150</b> |
|    | Déclencheur à corde pour les blessés allongés au sol, en plus de la barre de traction.   | Acier inoxydable, plastique | -              | -              | <b>BR 082 200</b> |
|   | Barre de traction accessible aux handicapés avec poignée à double anneau, verte. Longueur : 1150 mm  | Acier inoxydable            | -              | -              | <b>BR 082 300</b> |
|   | Barre de traction accessible aux handicapés avec poignée à double anneau, en acier inoxydable. Longueur : 1150 mm  | Acier inoxydable            | -              | -              | <b>BR 082 350</b> |
|   | Fermeture de service pour douches oculaires et douches de sécurité avec levier de déclenchement amovible.  | Acier inoxydable            | F 3/4"         | F 3/4"         | <b>BR 830 955</b> |
|  | Mitigeur thermostatique pour douches oculaires et douches de sécurité, plage de réglage 20 - 43°C, protection anti-brûlure 43°C, débit env. 60 l/min à une pression d'écoulement de 2 bar.   | Laiton                      | M 3/4" et M 1" | M 3/4" et M 1" | <b>BR 710 950</b> |
|   | Contrôleur de débit pour douches oculaires et douches de sécurité, classe de protection IP 65, connexion électrique par câble de 1,5 m.  | Laiton                      | F 3/4"         | F 3/4"         | <b>BR 710 800</b> |
|  | Capteur d'urgence pour douche de sécurité corporelle, entièrement prémonté sur la douche. EX zone 1 et 2.  | Plastique                   | -              | -              | <b>BR 830 400</b> |
|   | Système d'alarme ClassicLine 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.<br><br>Raccordement électrique : 230 V - 50 Hz | Plastique                   | -              | -              | <b>BR 015 800</b> |