|  |  |
| --- | --- |
| BR 833 085 | ClassicLine Douche d’urgence corporelle avec douche oculaire à main, avec tête d’aspersion à 45°, pour montage au sol |
| ClassicLine - Douche d’urgence corporelle avec douche oculaire à main, avec tête d’aspersion à 45°, pour montage au sol  - y compris raccord d’eau supérieur et inférieur F 1 1/4" pour le montage dans des conduites de circulation, bouchon 1 1/4" en acier inoxydable  - pied support avec 4 perçages de fixation en acier inoxydable, résistant aux substances chimiques, thermolaquage de couleur verte, Diamètre 200 mm  - tube vertical 1 1/4" en acier inoxydable en trois parties, résistant aux substances chimiques, thermolaquage de couleur verte, avec raccord d’eau supérieur et inférieur F 1 1/4", hauteur totale 2300 mm  - 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  - y compris douche oculaire à main ClassicLine avec une tête d’aspersion à 45°, pour montage sur tube vertical, choix libre de la position et de l’alignement  - poignée avec gâchette de déclenchement en plastique à verrouillage intégré, vanne sans fermeture automatique  - tête d’aspersion haute puissance à large jet coudé à 45°, avec aérateur en plastique, anti-calcaire, incl. protection en caoutchouc et cache anti-poussière hermétique avec mécanisme rabattable  - régulateur de débit automatique intégré 7 litres/minute pour un motif de jet normalisé avec une plage de fonctionnement prédéterminée de 1,5 à 5 bars de pression d'écoulement  - clapet anti-retour intégré pour une protection de l'eau potable  - tuyau à gaine en acier inoxydable d'une longueur de 1,5 mètres, raccord écrou-chapeau 1/2", testé et approuvé DIN DVGW  - support mural stable avec positionnement de la douche, y compris jeu de fixation pour montage sur le tube vertical  - 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  - 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 833 085  **Caractéristiques techniques**  Pression de débit minimale : 1,5 bar  Pression de service : 1,5 à 3 bar  Débit : 50 litres/min  Raccord d’eau : F 1 1/4"  Dimensions (H x L x P) : 2300 x 200 x 630 mm  **Caractéristiques techniques laveur d’yeux**  Pression de débit minimale : 1,5 bar  Pression de service : 1,5 à 5 bar  Débit : 7 litres/min | |