|  |  |
| --- | --- |
| 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-DVGWMarque : B-SAFETY ou équivalentNuméro d’article : BR 833 085**Caractéristiques techniques**Pression de débit minimale : 1,5 barPression de service : 1,5 à 3 barDébit : 50 litres/minRaccord 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 barPression de service : 1,5 à 5 barDébit : 7 litres/min |