|  |  |
| --- | --- |
| BR 832 195 | PremiumLine Douche d’urgence corporelle à vidange automatique, avec laveur d’yeux, pour montage au sol |
| PremiumLine Douche d’urgence corporelle à vidange automatique, avec laveur d’yeux, pour montage au sol- pied support avec 4 perçages de fixation en acier inoxydable, finition polie, dimensions 200 x 200 mm- tube vertical 1 1/4" en acier inoxydable en trois parties, finition polie, hauteur totale 2330 mm- robinet à billes 1" en acier inoxydable, avec commande à pédale en acier inoxydable, y compris vidange automatique jusqu’au bord supérieur du robinet à billes à proximité du sol, raccord d’eau M 1", testé et approuvé DIN-DVGW- pédale en forme de T en acier inoxydable profilé, recouverte d’une bande anti-dérapante noire, largeur totale 350 mm- bras de douche mural 3/4" en acier inoxydable, finition polie, portée 600 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 acier inoxydable, finition polie, 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 - laveur d’yeux de sécurité intégré PremiumLine avec deux têtes d’aspersion à 45°, hauteur de montage 970 mm, choix libre de l’alignement du laveur d’yeux sur site- tube de raccordement en acier inoxydable pour un montage et un alignement simples de la douchette, finition polie, raccord d’eau M 3/4"- robinet à billes 1/2" en acier inoxydable, avec commande à pédale, testé et approuvé DIN-DVGW, y compris vidange automatique jusqu’au bord supérieur du robinet à billes à proximité du sol- levier de commande en acier inoxydable, finition polie, avec grande flèche indiquant le sens d’utilisation- têtes d’aspersion haute puissance à large jet en acier inoxydable, finition polie, coudées 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 en acier inoxydable, finition polie- 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- 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 832 195**Caractéristiques techniques**Pression de débit minimale : 1,5 barPression de service : 1,5 à 3 barDébit : 50 litres/minRaccord d’eau : M 1" |