|  |  |
| --- | --- |
| BR 868 095 | PremiumLine Combiné Douche d’urgence avec laveurs d’yeux et de visage, avec cuvette et capot, pour montage mural en saillie |
| PremiumLine Combiné Douche d’urgence avec laveurs d’yeux et de visage, avec cuvette et capot, 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, finition polie, raccord d’eau F 3/4"  - élément de raccordement 3/4" en acier inoxydable, pour un montage rapide sur site et un alignement facile du bras de douche  - robinet à billes 3/4" en acier inoxydable, avec système de montage rapide et actionnement par tirette, testé et homologué DIN-DVGW  - tirette avec poignée annulaire en acier inoxydable, finition polie, longueur 700 mm  - bras de douche mural 3/4" en acier inoxydable, finition polie, portée 625 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  - deux tubes de raccordement 3/4" en acier inoxydable, finition polie, longueur totale 1500 mm  - bride murale avec 4 perçages de fixation en acier inoxydable, finition polie, raccord d’eau F 3/4"  - Combiné douche laveur d’yeux PremiumLine intégré avec cuvette et capot, pour montage mural  - boîtier, capot et cuvette en matière plastique ABS résistant aux UV et aux chocs, raccord d’évacuation M 1 1/2"  - capuchon de protection rabattable intégré anti-salissures  - déclenchement par basculement arrière du capot  - robinet à billes 3/8" en acier inoxydable, avec commande à levier via le capuchon de protection rabattable, testé et approuvé DIN-DVGW  - régulateur de jet en laiton avec un jet très limité, finition chromée  - avec robinet de régulation de débit intégré 3/8" pour le réglage de la hauteur de jet et du débit souhaités  - y compris panneau pour laveur d’yeux selon EN ISO 7010 et ASR A1.3 sur le capot, dimensions 170 x 170 mm, distance de détection 17 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 868 095  **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 3/4“ | |