|  |  |
| --- | --- |
| BR 715 035 | Douche oculaire à main B-SAFETY ClassicLine avec deux têtes d’aspersion, pour montage en diagonale / montage en cellule de laboratoire |
| Douche oculaire à main B-SAFETY ClassicLine avec deux têtes d’aspersion, pour montage en diagonale / montage en cellule de laboratoire- poignée ergonomique avec gâchette de libération en plastique à verrouillage intégré, vanne sans fermeture automatique- têtes d’aspersion haute puissance à large jet, avec aérateur en plastique, anti-calcaire, incl. protection en caoutchouc et cache anti-poussière hermétique avec mécanisme rabattable, montés sur fourche de distributeur- régulateur de débit automatique intégré 14 litres/minute pour un motif de jet normalisé avec une plage de fonctionnement prédéterminée de 2,5 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- Traversée de mur à 45° pour fixation en façade, composée de rosette en plastique, vert, joint torique pour assurer l'étanchéité de la surface du mur, adaptateur mural avant à 45° avec 2 trous de fixation, manchon en plastique servant de serre-tuyau, instructions d'installation- 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- Hauteur de montage 680 mm (± 200 mm)- selon BGI/GUV-I 850-0, DIN 1988 et EN 1717- selon ANSI Z358.1-2014 et NF EN 15154-2:2006- testé et approuvé DIN-DVGWMarque : B-SAFETY ou équivalentNuméro d'article : BR 715 035**Caractéristiques techniques**Pression de débit minimale : 2,5 barPression de service : de 2,5 à 5 barDébit : 14 litres/minRaccord d’eau : F 1/2’’Dimensions (H x L x P) : 310 x 145 x 65 mm |