|  |  |
| --- | --- |
| BR 887 095 | PremiumLine Augenduschen-Station mit umliegendem Schutzkorb, selbstentleerend |
| PremiumLine Augenduschen-Station mit umliegendem Schutzkorb, selbstentleerend  - Rahmen aus Edelstahlrohren, Abmessungen (H x B x T): 960 x 850 x 900 mm - Betätigung der Augendusche über Fußtrittrost aus feuerverzinktem Stahl, Befestigung über Edelstahlseil an Winkelumlenkung, Abmessungen (B x T): 800 x 800 mm  - Winkelumlenkung aus Edelstahl, mit Befestigung aus Edelstahl am Standrohr  - Kugelhahn 1-Zoll aus Edelstahl, mit Hebel aus Edelstahl und Seilumlenkung, Wasseranschluss 1-Zoll-AG, DIN-DVGW geprüft und zugelassen  - Standfuss mit 4 Befestigungsbohrungen aus Edelstahl, poliert, Abmessungen 200 x 200 mm  - Standrohr 1 1/4-Zoll aus Edelstahl zweiteilig, poliert, mit unterem Wasseranschluss 1 1/4-Zoll-IG, Gesamthöhe 1025 mm  - integrierte PremiumLine Sicherheits-Augendusche mit Auffangbecken aus Edelstahl, Montagehöhe 970 mm  - Anschlussrohr aus Edelstahl für eine einfache Montage und Ausrichtung der Dusche, poliert  - Auffangbecken aus Edelstahl, Durchmesser 275 mm, poliert, Ablaufanschluss 1 1/4-Zoll-AG  - breitstrahlende Hochleistungsbrauseköpfe aus Edelstahl, poliert, mit Kunststoffsprühplatte, verkalkungsarm, inkl. Gummischutz und dichtschließendem Staubdeckel mit Klappmechanismus, montiert über Verteilergabel - integrierter automatischer Mengenregulator 14 Liter / Minute für ein normgerechtes Strahlbild bei einem vorgegebenem Arbeitsbereich von 2,5 bis 5 bar Fließdruck  - Hinweisschild für Augendusche nach DIN EN ISO 7010 und ASR A1.3, selbstklebende PVC-Folie, Abmessungen 100 x 100 mm, Erkennungsweite 10 Meter  - gemäß BGI/GUV-I 850-0, DIN 1988 und DIN EN 1717  - gemäß ANSI Z358.1-2014 und DIN EN 15154-2:2006  - DIN-DVGW geprüft und zugelassen  Fabrikat: B-SAFETY oder gleichwertig Artikel-Nr.: BR 887 095  **Technische Daten**  Mindestfließdruck: 2,5 bar  Betriebsdruck: 2,5 bis 5 bar  Volumenstrom: 14 Liter / Minute  Wasseranschluss: 1 Zoll-AG | |