|  |  |
| --- | --- |
| 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 zugelassenFabrikat: B-SAFETY oder gleichwertigArtikel-Nr.: BR 887 095**Technische Daten**Mindestfließdruck: 2,5 barBetriebsdruck: 2,5 bis 5 barVolumenstrom: 14 Liter / MinuteWasseranschluss: 1 Zoll-AG |